

Die Preise sind in EURO angegeben _ Netto Frachtkosten ab 600 Euros Netto ohne MwSt
Wir behalten uns das Recht vor, Preise ohne vorige Ankündigung zu ändern. Die Ware wird gemäss der Preisregelung am Auslieferdatum fakturiert
Gültigkeit der Preise: vom 1. Januar bis 30. Juni 2024

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
1011EG	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 10 - 11,5			0,27	EUR	UC	100	T2	3660058049023	2	GR	3660058131391	84818099
1012E	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 10 - 12			0,13	EUR	UC	100	T2	3660058048828	1	GR	3660058131407	84818099
1012EG	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 10,5 - 12,5			0,28	EUR	UC	100	T2	3660058049030	2,8	GR	3660058131414	84818099
101V	REIFENANSCHLUSSNI PPEL	Bezeichnung = (3) Reifenanschlußnippe l	Anschluss = -	Länge (m) = -	9,65	EUR	UC	1	T2	3660058098861	26,5	GR	3660058098861	90262040
1113	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 11 - 13			0,19	EUR	UC	100	T2	3660058018739	2,3	GR	3660058131421	84818099
1113E	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 11 - 13			0,13	EUR	UC	100	T2	3660058048835	2,1	GR	3660058131438	84818099
1113EG	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 11,5 - 13,3			0,4	EUR	UC	100	T2	3660058049047	3,6	GR	3660058131445	84818099
1113P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 11-13		2,98	EUR	UC	1	T2	3660058240123	25	GR	3660058240123	84818099
1213D	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 12 - 13			0,81	EUR	UC	100	T2	3660058018746	6	GR	3660058131452	84818099
1214E	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 12 - 14			0,21	EUR	UC	100	T2	3660058048842	2,8	GR	3660058131469	84818099
1315	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 13 - 15			0,2	EUR	UC	100	T2	3660058018753	3,4	GR	3660058131476	84818099
1315EG	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 13 - 15,3			0,36	EUR	UC	100	T2	3660058049054	4	GR	3660058131483	84818099
1315P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 13-15		3,48	EUR	UC	1	T2	3660058237741	32	GR	3660058237741	84818099
1415D	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 14 - 15			0,83	EUR	UC	100	T2	3660058018760	9,3	GR	3660058131490	84818099
1416E	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 14 - 16			0,2	EUR	UC	100	T2	3660058048859	3,4	GR	3660058131506	84818099
1517	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 14 - 17			0,26	EUR	UC	100	T2	3660058018777	4	GR	3660058131513	84818099
1517EG	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 15 - 17,3			0,39	EUR	UC	100	T2	3660058049061	5,2	GR	3660058131520	84818099
1517P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 14-17		3,66	EUR	UC	1	T2	3660058270717	39	GR	3660058270717	84818099
1518	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 15 - 18			0,26	EUR	UC	100	T2	3660058018784	4,7	GR	3660058131537	84818099
1518P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 15-18		3,93	EUR	UC	1	T2	3660058237765	46	GR	3660058237765	84818099
1617D	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 16 - 17			0,9	EUR	UC	100	T2	3660058018791	11,02	GR	3660058131544	84818099
1618E	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 16 - 18			0,21	EUR	UC	100	T2	3660058048866	4	GR	3660058131551	84818099
1720	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 17 - 20			0,3	EUR	UC	100	T2	3660058018807	5,16	GR	3660058131568	84818099
1720P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 17-20		4,41	EUR	UC	1	T2	3660058237086	53	GR	3660058237086	84818099
1819D	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 18 - 19			1,01	EUR	UC	100	T2	3660058018814	13,2	GR	3660058131575	84818099
1821	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 18 - 21			0,29	EUR	UC	100	T2	3660058018821	5	GR	3660058131582	84818099
1821P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 18-21		4,85	EUR	UC	1	T2	3660058237093	58	GR	3660058237093	84818099
20	DREHGELENKVERSCH RAUBUNG	Gewinde (BSPP) = G 1/4 AG	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6		8,2	EUR	UC	1	T2	3660058098915	40	GR	3660058098915	84818099
2023	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 20 - 23			0,39	EUR	UC	100	T2	3660058018838	6	GR	3660058131599	84818099
2023P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 20-23		3,51	EUR	UC	1	T2	3660058237109	35	GR	3660058237109	84818099
20FX	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6		6,24	EUR	UC	1	T2	3660058098922	32	GR	3660058098922	84818099
22	DREHGELENKVERSCH RAUBUNG	Gewinde (BSPP) = G 1/4 AG	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8		9,52	EUR	UC	1	T2	3660058098939	46	GR	3660058098939	84818099
2225	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 22 - 25			0,42	EUR	UC	100	T2	3660058018845	9,04	GR	3660058131605	84818099
2225P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 22-25		3,1	EUR	UC	1	T2	3660058270724	43	GR	3660058270724	84818099
22FX	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8		13,28	EUR	UC	1	T2	3660058098946	38	GR	3660058098946	84818099
2327	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 23 - 27			0,45	EUR	UC	100	T2	3660058018852	8	GR	3660058131612	84818099
2327P	OHRKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 23-27		3,97	EUR	UC	1	T2	3660058237116	45	GR	3660058237116	84818099
25	DREHGELENKVERSCH RAUBUNG	Gewinde (BSPP) = G 1/4 AG	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10		12,38	EUR	UC	1	T2	3660058098953	59	GR	3660058098953	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
2528	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 25 - 28			0,47	EUR	UC	100	T2	3660058018869	9,6	GR	3660058131629	84818099
25FX	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen/Außen. (mm) = 8 x 10		13,67	EUR	UC	1	T2	3660058098960	45	GR	3660058098960	84818099
27	DREHGELENKVERSCHR AUBUNG	Gewinde (BSPP) = G 3/8 AG	Ø Innen/Außen. (mm) = 10 x 12		13,76	EUR	UC	1	T2	3660058098991	90	GR	3660058098991	84818099
27101	REIFENFÜLLER	Lufteingang = G 1/4 IG	Skalenteilung (bar) = 0,7 bis 11		176,6	EUR	UC	1	T2	3660058026345	740	GR	3660058026345	90262040
27102 EC6C	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 C	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 27	21,41	EUR	UC	1	T2	3660058099165	147	GR	3660058099165	84678900
27102 EC6I	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 B	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 27	19,89	EUR	UC	1	T2	3660058099172	143	GR	3660058099172	84678900
27102 EC7E	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = European 7,4 mm	Durchmesser (mm) = 7,4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 27	18,56	EUR	UC	1	T2	3660058099189	143	GR	3660058099189	84678900
27102 ECR	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 27	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 82	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058025843	119	GR	3660058025843	84678900
27102 ECRP	BLASPISTOLE 27102 MIT CLIP	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (Nm3/h - 6 bar) = 27	Geräuschpegel (dBA - 6 bar) = 82	16,58	EUR	UC	1	T2	3660058253437	124	GR	3660058253437	84678900
27102 F18	BLASPISTOLE 27102GEHAÜSE	Bezeichnung = Zur Aufnahme verschiedener IG	BSPP Gewinde = G 1/8 IG		17,79	EUR	UC	1	T2	3660058025867	140	GR	3660058025867	84678900
27102 MB13	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 15	Länge der Düse (mm) = 330	19,8	EUR	UC	1	T2	3660058099219	176	GR	3660058099219	84678900
27102 MB20	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14,5	Länge der Düse (mm) = 500	22,94	EUR	UC	1	T2	3660058099257	212	GR	3660058099257	84678900
27102 MB40OSH	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9,4	Länge der Düse (mm) = 1000	47,48	EUR	UC	1	T2	3660058225816	300	GR	3660058225892	84678900
27102 MT6C	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 C	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 23	20,88	EUR	UC	1	T2	3660058099608	166	GR	3660058099608	84678900
27102 MT6I	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 B	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 23	19,33	EUR	UC	1	T2	3660058099615	162	GR	3660058099615	84678900
27102 MT7E	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = European 7,4 mm	Durchmesser (mm) = 7,4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 23	17,98	EUR	UC	1	T2	3660058099622	162	GR	3660058099622	84678900
27102 MTJ06	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Durchfluß (Nm3/h) = 23	Geräuschpegel (dB(A)) = 83	17,94	EUR	UC	1	T2	3660058171960	155	GR	3660058171960	84678900
27102 MTJ09	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Durchfluß (Nm3/h) = 23	Geräuschpegel (dB(A)) = 83	17,99	EUR	UC	1	T2	3660058171953	156	GR	3660058171953	84678900
27102 MTL	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 23	Geräuschpegel (bei 6 bar(dBA)) = 83	15,66	EUR	UC	1	T2	3660058025874	141	GR	3660058025874	84678900
27102 MTLBP3	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9	Geräuschpegel (bei 6 bar(dBA)) = 73	18,98	EUR	UC	1	T2	3660058025881	142	GR	3660058025881	84678900
27102 MTLP	BLASPISTOLE 27102 MIT CLIP	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (Nm3/h - 6 bar) = 23	Geräuschpegel (dBA - 6 bar) = 83	16,02	EUR	UC	1	T2	3660058231961	144	GR	3660058231961	84678900
27102 OS6C	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 C	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	21,41	EUR	UC	1	T2	3660058099691	148	GR	3660058099691	84678900
27102 OS6I	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 B	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	19,89	EUR	UC	1	T2	3660058099707	144	GR	3660058099707	84678900
27102 OS7E	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = European 7,4 mm	Durchmesser (mm) = 7,4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	18,56	EUR	UC	1	T2	3660058099714	144	GR	3660058099714	84678900
27102 OSH	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 90	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058025928	120	GR	3660058025928	84678900
27102 OSHP	BLASPISTOLE 27102 MIT CLIP	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (Nm3/h - 6 bar) = 13	Geräuschpegel (dBA - 6 bar) = 90	16,58	EUR	UC	1	T2	3660058253444	125	GR	3660058253444	84678900
27102 PR6C	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 C	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 15	20,31	EUR	UC	1	T2	3660058099844	147	GR	3660058099844	84678900
27102 PR6I	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 B	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 15	18,76	EUR	UC	1	T2	3660058099851	143	GR	3660058099851	84678900
27102 PR7E	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = European 7,4 mm	Durchmesser (mm) = 7,4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 15	17,42	EUR	UC	1	T2	3660058099868	143	GR	3660058099868	84678900
27102 PRE	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 15	Geräuschpegel (bei 6 bar (dbA)) = 84	15,09	EUR	UC	1	T2	3660058025942	122	GR	3660058025942	84678900
27102 PREBP3	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 10	Geräuschpegel (bei 6 bar (dbA)) = 80	18,45	EUR	UC	1	T2	3660058025959	123	GR	3660058025959	84678900
27102 PREP	BLASPISTOLE 27102 MIT CLIP	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (Nm3/h - 6 bar) = 15	Geräuschpegel (dBA - 6 bar) = 84	15,44	EUR	UC	1	T2	3660058231978	125	GR	3660058231978	84678900
27102 PRJ06	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Durchfluß (Nm3/h) = 15	Geräuschpegel (dB(A)) = 84	17,38	EUR	UC	1	T2	3660058172042	133	GR	3660058172042	84678900
27102 PRJ13	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Durchfluß (Nm3/h) = 15	Geräuschpegel (dB(A)) = 84	18,51	EUR	UC	1	T2	3660058172059	143	GR	3660058172059	84678900
27102 SI6C	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 C	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 12	21,41	EUR	UC	1	T2	3660058099967	147	GR	3660058099967	84678900
27102 SI6I	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = ISO 6150 B	Durchmesser (mm) = 6	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 12	19,89	EUR	UC	1	T2	3660058099974	143	GR	3660058099974	84678900
27102 SI7E	BLASPISTOLE 27102+STECKNIPPEL	Profil = European 7,4 mm	Durchmesser (mm) = 7,4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 12	18,56	EUR	UC	1	T2	3660058099981	143	GR	3660058099981	84678900
27102 SIJ06	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Durchfluß (Nm3/h) = 12	Geräuschpegel (dB(A)) = 77	18,52	EUR	UC	1	T2	3660058172073	134	GR	3660058172073	84678900
27102 SIJ09	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Durchfluß (Nm3/h) = 12	Geräuschpegel (dB(A)) = 77	18,57	EUR	UC	1	T2	3660058172066	135	GR	3660058172066	84678900
27102 SIJ13	BLASPISTOLE MIT SCHLAUCHTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Durchfluß (Nm3/h) = 12	Geräuschpegel (dB(A)) = 77	19,6	EUR	UC	1	T2	3660058172080	145	GR	3660058172080	84678900

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
27102 SIL	BLASPISTOLE 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 12	Geräuschpegel (bei 6 bar (dbA)) = 77	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058025973	123	GR	3660058025973	84678900	
27102 SILP	BLASPISTOLE 27102 MIT CLIP	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (Nm ³ /h - 6 bar) = 12	Geräuschpegel (dbA - 6 bar) = 77	16,58	EUR	UC	1	T2	3660058253451	124	GR	3660058253451	84678900	
27102 VEN	Blaspistole 27102	IG BSPP = G 1/4	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 12,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dbA)) = 103	43,83	EUR	UC	1	T2	3660058398695	183	GR	3660058398718	84678900	
27151	REIFENFÜLLER	IG BSPP = G 1/4	Skalenteilung (bar) = 0 bis 12		49,18	EUR	UC	1	T2	3660058272193	0,432	KG	3660058272209	90262040	
27201	REIFENFÜLLER	Lufteingang = G 1/4 F	Skalenteilung (bar) = 0,7 bis 12		155,4	EUR	UC	1	T2	3660058136440	886	GR	3660058136440	90262040	
27201E	REIFENFÜLLER	Lufteingang = European 7,4 mm	Skalenteilung (bar) = 0,7 bis 12		163,6	EUR	UC	1	T2	3660058136457	907	GR	3660058136457	90262040	
27201I	REIFENFÜLLER	Lufteingang = Stecknippel IRP 06	Skalenteilung (bar) = 0,7 bis 12		159,7	EUR	UC	1	T2	3660058371216	916	GR	3660058371223	90262040	
2731	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 28 - 31			0,52	EUR	UC	100	T2	3660058018876	10	GR	3660058132640	84818099	
27FX	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPP = G 3/8	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12		15,21	EUR	UC	1	T2	3660058099004	63	GR	3660058099004	84818099	
29FX	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPP = G 1/2	Ø Innen./Außen. (mm) = 12,7 x 16		28,37	EUR	UC	1	T2	3660058028141	180	GR	3660058028141	84818099	
30FX	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPP = G 3/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 20		50,43	EUR	UC	1	T2	3660058028158	245	GR	3660058028158	84818099	
3134	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 31 - 34			0,53	EUR	UC	100	T2	3660058018883	12,2	GR	3660058132657	84818099	
3437	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 34 - 37			0,54	EUR	UC	100	T2	3660058018890	15	GR	3660058132664	84818099	
3740	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 37 - 40			0,56	EUR	UC	50	T2	3660058018906	17	GR	3660058132671	84818099	
4043	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 40 - 43			0,59	EUR	UC	50	T2	3660058018913	18,2	GR	3660058132688	84818099	
4346	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 43 - 46			0,68	EUR	UC	50	T2	3660058018920	20	GR	3660058132695	84818099	
507	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 05 - 07			0,14	EUR	UC	100	T2	3660058545877	0	GR	3660058546003	84818099	
708EG		Ø min./max. (mm) = 7,5 - 8,5			0,25	EUR	UC	100	T2	3660058048996	0	GR	3660058131315	84818099	
709	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 07 - 09			0,18	EUR	UC	100	T2	3660058545884	0	GR	3660058546034	84818099	
709E		Ø min./max. (mm) = 07 - 09			0,13	EUR	UC	100	T2	3660058048798	0	GR	3660058131339	84818099	
709P		Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 7-9		3,51	EUR	UC	1	T2	3660058237079	0	GR	3660058237246	84818099	
7101T	SCHLAUCH FÜR 27201	Bezeichnung = (1) Schlauch für Reifenfüller	Anschluss = Gewinde AG Pas Michelin	Länge (m) = 1,5	37,1	EUR	UC	1	T2	3660058026376	245	GR	3660058026376	90262040	
7200T	SCHLAUCH FÜR 27101	Bezeichnung = (2) Schlauch für Reifenfüller	Anschluss = Gewinde IG Pas Michelin	Länge (m) = 1,5	41,91	EUR	UC	1	T2	3660058026383	230	GR	3660058026383	90262040	
809EG		Ø min./max. (mm) = 8 - 9,5			0,25	EUR	UC	100	T2	3660058049009	0	GR	3660058131346	84818099	
810E		Ø min./max. (mm) = 08 - 10			0,13	EUR	UC	100	T2	3660058048804	0	GR	3660058131353	84818099	
910EG		Ø min./max. (mm) = 9 - 10,5			0,27	EUR	UC	100	T2	3660058049016	0	GR	3660058131360	84818099	
911	OHRKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 09 - 11			0,18	EUR	UC	100	T2	3660058545891	0	GR	3660058546065	84818099	
911E		Ø min./max. (mm) = 09 - 11			0,13	EUR	UC	100	T2	3660058048811	0	GR	3660058131384	84818099	
911P		Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 9-11		3,06	EUR	UC	1	T2	3660058237499	0	GR	3660058237543	84818099	
A1 0101	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = G 1	AG = G 1		8,38	EUR	UC	10	T2	3660058015608	83	GR	3660058102773	84818099	
A1 1201	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = G 1	AG = G 1/2		6,45	EUR	UC	10	T2	3660058236232	71	GR	3660058236263	84818099	
A1 1212	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = G 1/2	AG = G 1/2		3,69	EUR	UC	10	T2	3660058015615	35	GR	3660058102780	84818099	
A1 1212I	EDELSTAHL DOPELNIPPEL	AG BSPT = R 1/2	AG BSPT = R 1/2		8,66	EUR	UC	1	T2	3660058064569	59	GR	3660058064569	84818099	
A1 1234I	EDELSTAHL DOPELNIPPEL	AG BSPT = R 1/2	AG BSPT = R 3/4		11,38	EUR	UC	1	T2	3660058064576	64	GR	3660058064576	84818099	
A1 1412	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = G 1/2	AG = G 1/4		2,87	EUR	UC	10	T2	3660058015639	42	GR	3660058102797	84818099	
A1 1414	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = G 1/4	AG = G 1/4		1,5	EUR	UC	10	T2	3660058015646	19	GR	3660058102803	84818099	
A1 1414I	EDELSTAHL DOPELNIPPEL	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 1/4		5,49	EUR	UC	1	T2	3660058064583	19	GR	3660058064583	84818099	
A1 14251	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = 1/4 NPT	AG = G 1/4		4,06	EUR	UC	10	T2	3660058015653	18	GR	3660058102810	84818099	
A1 1438	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG = G 3/8	AG = G 1/4		1,77	EUR	UC	10	T2	3660058015660	21	GR	3660058102834	84818099	
A1 1438I	EDELSTAHL DOPELNIPPEL	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 3/8		7,4	EUR	UC	1	T2	3660058064606	22	GR	3660058064606	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A1 1814	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1/4	AG = G 1/8		1,49	EUR	UC	10	T2	3660058015677	15	GR	3660058102841	84818099
A1 1814I	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 1/4		8,37	EUR	UC	1	T2	3660058064613	18	GR	3660058064613	84818099
A1 1818	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1/8	AG = G 1/8		0,98	EUR	UC	10	T2	3660058015684	9	GR	3660058102858	84818099
A1 1818I	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 1/8		10,34	EUR	UC	1	T2	3660058064620	14	GR	3660058064620	84818099
A1 1838	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 3/8	AG = G 1/8		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058015707	20	GR	3660058102865	84818099
A1 3401	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1	AG = G 3/4		8,15	EUR	UC	10	T2	3660058015714	80	GR	3660058102872	84818099
A1 3412	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1/2	AG = G 3/4		5,98	EUR	UC	10	T2	3660058015721	49,5	GR	3660058102889	84818099
A1 3434	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 3/4	AG = G 3/4		6,73	EUR	UC	10	T2	3660058015738	57	GR	3660058102896	84818099
A1 3434I	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG BSPT = R 3/4	AG BSPT = R 3/4		11,04	EUR	UC	1	T2	3660058064637	71	GR	3660058064637	84818099
A1 3442	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1 1/4	AG = G 3/4		11,27	EUR	UC	1	T2	3660058236249	116	GR	3660058236249	84818099
A1 3812	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1/2	AG = G 3/8		2,95	EUR	UC	10	T2	3660058015745	46	GR	3660058102919	84818099
A1 3812I	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG BSPT = R 3/8	AG BSPT = R 1/2		9,66	EUR	UC	1	T2	3660058064651	42	GR	3660058064651	84818099
A1 3834	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 3/4	AG = G 3/8		5,03	EUR	UC	10	T2	3660058236225	34,86	GR	3660058236256	84818099
A1 3838	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 3/8	AG = G 3/8		2,25	EUR	UC	10	T2	3660058015752	22	GR	3660058102926	84818099
A1 3838I	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG BSPT = R 3/8	AG BSPT = R 3/8		6,05	EUR	UC	1	T2	3660058064668	28	GR	3660058064668	84818099
A1 M518	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = G 1/8	AG = M5		0,83	EUR	UC	10	T2	3660058015592	8	GR	3660058102766	84818099
A1 M5M5	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE EDELSTAHL	AG = M5	AG = M5		0,48	EUR	UC	10	T2	3660058015585	2	GR	3660058102759	84818099
A10 0101	WINKELSTÜCK AG / IG	AG BSPT = R 1	IG BSPP = G 1		14,75	EUR	UC	1	T2	3660058040679	204	GR	3660058040679	84818099
A10 1212	WINKELSTÜCK AG / IG	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 1/2		6,29	EUR	UC	10	T2	3660058015820	88	GR	3660058102940	84818099
A10 1212P2	WINKELSTÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/2	AG BSPT = R 1/2	13,1	EUR	UC	1	T2	3660058232845	187	GR	3660058232845	84818099
A10 1414	WINKELSTÜCK AG / IG	AG BSPT = R 1/4	IG BSPP = G 1/4		3,05	EUR	UC	10	T2	3660058015837	31	GR	3660058102957	84818099
A10 1414P2	WINKELSTÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/4	6,61	EUR	UC	1	T2	3660058232838	82	GR	3660058232838	84818099
A10 1818	WINKELSTÜCK AG / IG	AG BSPT = R 1/8	IG BSPP = G 1/8		2,25	EUR	UC	10	T2	3660058015844	17	GR	3660058102964	84818099
A10 3434	WINKELSTÜCK AG / IG	AG BSPT = R 3/4	IG BSPP = G 3/4		9,64	EUR	UC	1	T2	3660058015851	126	GR	3660058015851	84818099
A10 3838	WINKELSTÜCK AG / IG	AG BSPT = R 3/8	IG BSPP = G 3/8		4,06	EUR	UC	10	T2	3660058015882	47	GR	3660058102988	84818099
A10 3838P2	WINKELSTÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8	AG BSPT = R 3/8	8,64	EUR	UC	1	T2	3660058232852	116	GR	3660058232852	84818099
A11 01	T-STÜCK	IG BSPP = G 1			19,52	EUR	UC	1	T2	3660058040150	333	GR	3660058040150	84818099
A11 12	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/2			9,43	EUR	UC	1	T2	3660058015875	150	GR	3660058015875	84818099
A11 12P	T-STÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 1/2		9,82	EUR	UC	1	T2	3660058233859	158	GR	3660058233859	84818099
A11 14	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/4			3,81	EUR	UC	10	T2	3660058045919	48	GR	3660058103015	84818099
A11 14P2	T-STÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4		8,13	EUR	UC	1	T2	3660058232869	126	GR	3660058232869	84818099
A11 18	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/8			2,61	EUR	UC	10	T2	3660058015899	28	GR	3660058103022	84818099
A11 34	T-STÜCK	IG BSPP = G 3/4			15,54	EUR	UC	1	T2	3660058015905	196	GR	3660058015905	84818099
A11 38	T-STÜCK	IG BSPP = G 3/8			5,56	EUR	UC	10	T2	3660058015912	74	GR	3660058103046	84818099
A11 38P2	T-STÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8		11,66	EUR	UC	1	T2	3660058232876	182	GR	3660058232876	84818099
A11 42	T-STÜCK	IG BSPP = G 1 1/4			20,33	EUR	UC	1	T2	3660058176040	401	GR	3660058176040	84818099
A11 49	T-STÜCK	IG BSPP = G 1 1/2			29,19	EUR	UC	1	T2	3660058176057	448	GR	3660058176057	84818099
A11 60	T-STÜCK	IG BSPP = G 2			48,33	EUR	UC	1	T2	3660058176064	623	GR	3660058176064	84818099
A12 0101	T-STÜCK	IG BSPP = G 1	AG BSPT = R 1		19,52	EUR	UC	1	T2	3660058040310	307	GR	3660058040310	84818099
A12 1212	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/2	AG BSPT = R 1/2		9,55	EUR	UC	1	T2	3660058015936	118	GR	3660058015936	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A12 1414	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/4		3,81	EUR	UC	10	T2	3660058015943	50	GR	3660058103077	84818099
A12 1818	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/8	AG BSPT = R 1/8		2,8	EUR	UC	10	T2	3660058015950	26	GR	3660058103084	84818099
A12 3434	T-STÜCK	IG BSPP = G 3/4	AG BSPT = R 3/4		15,54	EUR	UC	1	T2	3660058015967	177	GR	3660058015967	84818099
A12 3838	T-STÜCK	IG BSPP = G 3/8	AG BSPT = R 3/8		5,64	EUR	UC	10	T2	3660058015974	75	GR	3660058103107	84818099
A13 0101	T-STÜCK	IG BSPP = G 1	AG BSPT = R 1		19,52	EUR	UC	1	T2	3660058040327	293	GR	3660058040327	84818099
A13 1212	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/2	AG BSPT = R 1/2		9,55	EUR	UC	1	T2	3660058015981	126	GR	3660058015981	84818099
A13 1414	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/4		3,81	EUR	UC	10	T2	3660058015998	51	GR	3660058103138	84818099
A13 1818	T-STÜCK	IG BSPP = G 1/8	AG BSPT = R 1/8		2,8	EUR	UC	10	T2	3660058016001	26	GR	3660058103145	84818099
A13 3434	T-STÜCK	IG BSPP = G 3/4	AG BSPT = R 3/8		15,58	EUR	UC	1	T2	3660058016018	177	GR	3660058016018	84818099
A13 3838	T-STÜCK	IG BSPP = G 3/8	AG BSPT = R 3/8		5,64	EUR	UC	10	T2	3660058016025	75	GR	3660058103169	84818099
A14 12	KREUZSTÜCK	IG BSPP = G 1/2			13,23	EUR	UC	1	T2	3660058016032	180	GR	3660058016032	84818099
A14 14	KREUZSTÜCK	IG BSPP = G 1/4			5,55	EUR	UC	10	T2	3660058016056	80	GR	3660058103190	84818099
A14 18	KREUZSTÜCK	IG BSPP = G 1/8			4,27	EUR	UC	10	T2	3660058016070	44	GR	3660058103213	84818099
A14 38	KREUZSTÜCK	IG BSPP = G 3/8			7,99	EUR	UC	10	T2	3660058016087	97	GR	3660058103220	84818099
A15 12	VERTEILERBLOCK	IG BSPP = G 1/2			14,14	EUR	UC	1	T2	3660058016100	134	GR	3660058016100	84818099
A15 14	VERTEILERBLOCK	IG BSPP = G 1/4			6,99	EUR	UC	1	T2	3660058016117	61	GR	3660058016117	84818099
A15 18	VERTEILERBLOCK	IG BSPP = G 1/8			5,22	EUR	UC	1	T2	3660058040723	16	GR	3660058040723	84818099
A15 38	VERTEILERBLOCK	IG BSPP = G 3/8			15,23	EUR	UC	1	T2	3660058016124	125	GR	3660058016124	84818099
A16 3814S2	VERTEILERBLOCK	Eingang mit IG BSPP = 2 x G 3/8	Ausgang mit IG BSPP = 2 x G 1/4		24,94	EUR	UC	1	T2	3660058040877	120	GR	3660058040877	84818099
A16 3814S3	VERTEILERBLOCK	Eingang mit IG BSPP = 2 x G 3/8	Ausgang mit IG BSPP = 3 x G 1/4		26,77	EUR	UC	1	T2	3660058040884	174	GR	3660058040884	84818099
A16 3814S4	VERTEILERBLOCK	Eingang mit IG BSPP = 2 x G 3/8	Ausgang mit IG BSPP = 4 x G 1/4		33,7	EUR	UC	1	T2	3660058016131	232	GR	3660058016131	84818099
A16 3814S5	VERTEILERBLOCK	Eingang mit IG BSPP = 2 x G 3/8	Ausgang mit IG BSPP = 5 x G 1/4		38,98	EUR	UC	1	T2	3660058016148	290	GR	3660058016148	84818099
A16 3814S6	VERTEILERBLOCK	Eingang mit IG BSPP = 2 x G 3/8	Ausgang mit IG BSPP = 6 x G 1/4		44,54	EUR	UC	1	T2	3660058016155	350	GR	3660058016155	84818099
A17 14	SCHIEBEKUGELHAHN	IG BSPP = G 1/4			31,78	EUR	UC	1	T2	3660058064743	102	GR	3660058064743	84818099
A17 38	SCHIEBEKUGELHAHN	IG BSPP = G 3/8			39,34	EUR	UC	1	T2	3660058064750	163	GR	3660058064750	84818099
A18 12	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2			2,58	EUR	UC	10	T2	3660058016162	30,1	GR	3660058103244	84818099
A18 14	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4			1,28	EUR	UC	10	T2	3660058016179	10,5	GR	3660058103251	84818099
A18 18	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8			0,85	EUR	UC	10	T2	3660058016186	5	GR	3660058103268	84818099
A18 34	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4			4,49	EUR	UC	10	T2	3660058016193	54	GR	3660058103275	84818099
A18 38	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8			1,55	EUR	UC	10	T2	3660058016209	17,5	GR	3660058103282	84818099
A2 0101	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1	AG BSPT = R 1		9,66	EUR	UC	1	T2	3660058016230	126	GR	3660058016230	84818099
A2 1212	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	AG BSPT = R 1/2		2,85	EUR	UC	10	T2	3660058016247	42	GR	3660058103312	84818099
A2 1212P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2 x R 1/2		6,24	EUR	UC	1	T2	3660058232548	91	GR	3660058232548	84818099
A2 1234	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	AG BSPT = R 3/4		5,26	EUR	UC	10	T2	3660058016254	68	GR	3660058103329	84818099
A2 1412	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 1/2		2,72	EUR	UC	10	T2	3660058016261	36	GR	3660058283021	84818099
A2 1412P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4 x R 1/2		5,97	EUR	UC	1	T2	3660058232586	0,08	KG	3660058232586	84818099
A2 1414	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 1/4		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058016278	18	GR	3660058103343	84818099
A2 1414P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4 x R 1/4		3,04	EUR	UC	1	T2	3660058232531	48	GR	3660058232531	84818099
A2 1438	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 3/8		1,67	EUR	UC	10	T2	3660058016285	23	GR	3660058103350	84818099
A2 1438P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4 x R 3/8		3,86	EUR	UC	1	T2	3660058232555	67,5	GR	3660058232555	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A2 1814	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 1/4		1,24	EUR	UC	10	T2	3660058016292	16	GR	3660058103367	84818099
A2 1818	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 1/8		0,87	EUR	UC	10	T2	3660058016308	9	GR	3660058103374	84818099
A2 1838	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 3/8		1,63	EUR	UC	10	T2	3660058016315	24	GR	3660058103381	84818099
A2 3401	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4	AG BSPT = R 1		11,12	EUR	UC	1	T2	3660058016339	108	GR	3660058016339	84818099
A2 3434	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4	AG BSPT = R 3/4		5,27	EUR	UC	10	T2	3660058040402	60	GR	3660058103411	84818099
A2 3434P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 3/4 x R 3/4		11,08	EUR	UC	1	T2	3660058232593	140	GR	3660058232593	84818099
A2 3812	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	AG BSPT = R 1/2		2,78	EUR	UC	10	T2	3660058016346	51	GR	3660058103435	84818099
A2 3812P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8 x R 1/2		6,11	EUR	UC	1	T2	3660058232579	87,5	GR	3660058232579	84818099
A2 3838	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	AG BSPT = R 3/8		1,61	EUR	UC	10	T2	3660058016353	24	GR	3660058103459	84818099
A2 3838P2	DOPELNIPPEL AG AUF LOCHPLAT.	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8 x R 3/8		3,4	EUR	UC	1	T2	3660058232562	58	GR	3660058232562	84818099
A2 4201	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1 1/4	AG BSPT = R 1		25,7	EUR	UC	1	T2	3660058016360	200	GR	3660058016360	84818099
A2 4242	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1 1/4	AG BSPT = R 1 1/4		22,98	EUR	UC	1	T2	3660058016377	205	GR	3660058016377	84818099
A2 4942	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1 1/2	AG BSPT = R 1 1/4		33,34	EUR	UC	1	T2	3660058016384	256	GR	3660058016384	84818099
A2 4949	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1 1/2	AG BSPT = R 1 1/2		28,14	EUR	UC	1	T2	3660058016391	290	GR	3660058016391	84818099
A2 6049	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 2	AG BSPT = R 1 1/2		38,59	EUR	UC	1	T2	3660058016407	407	GR	3660058016407	84818099
A2 6060	DOPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 2	AG BSPT = R 2		43,97	EUR	UC	1	T2	3660058016414	390	GR	3660058016414	84818099
A20 12	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Anzugsmoment = 10er Sechskant-Steckschlüssel		2,85	EUR	UC	10	T2	3660058040655	19	GR	3660058103558	84818099
A20 14	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Anzugsmoment = 6er Sechskant-Steckschlüssel		1,24	EUR	UC	10	T2	3660058016636	6	GR	3660058103565	84818099
A20 18	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/8	Anzugsmoment = 5er Sechskant-Steckschlüssel		1,02	EUR	UC	10	T2	3660058016643	2	GR	3660058103572	84818099
A20 38	STOPFER MIT AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/8	Anzugsmoment = 8er Sechskant-Steckschlüssel		1,7	EUR	UC	10	T2	3660058040648	10,7	GR	3660058103589	84818099
A21 12	TRENNWANDDURCHF UHRUNG	IG BSPP = G 1/2	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 12	Bohrlochdurchmesser (mm) = 28	8,81	EUR	UC	1	T2	3660058064781	119	GR	3660058064781	84818099
A21 14	TRENNWANDDURCHF UHRUNG	IG BSPP = G 1/4	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 12	Bohrlochdurchmesser (mm) = 20	4,58	EUR	UC	1	T2	3660058064798	60	GR	3660058064798	84818099
A21 18	TRENNWANDDURCHF UHRUNG	IG BSPP = G 1/8	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 10	Bohrlochdurchmesser (mm) = 16	2,98	EUR	UC	1	T2	3660058064804	30	GR	3660058064804	84818099
A21 38	TRENNWANDDURCHF UHRUNG	IG BSPP = G 3/8	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 12	Bohrlochdurchmesser (mm) = 26	6,98	EUR	UC	1	T2	3660058064811	96	GR	3660058064811	84818099
A23 01T0,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051552	744	GR	3660058051552	84818099
A23 01T1,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051576	744	GR	3660058051576	84818099
A23 01T10	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051743	744	GR	3660058051743	84818099
A23 01T10,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051750	744	GR	3660058051750	84818099
A23 01T11	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051767	744	GR	3660058051767	84818099
A23 01T11,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051774	744	GR	3660058051774	84818099
A23 01T12	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051781	744	GR	3660058051781	84818099
A23 01T12,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051835	744	GR	3660058051835	84818099
A23 01T13	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051842	744	GR	3660058051842	84818099
A23 01T13,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051859	744	GR	3660058051859	84818099
A23 01T14	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051866	744	GR	3660058051866	84818099
A23 01T14,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058059978	744	GR	3660058059978	84818099
A23 01T15	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051873	744	GR	3660058051873	84818099
A23 01T15,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051880	744	GR	3660058051880	84818099
A23 01T16	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051897	744	GR	3660058051897	84818099
A23 01T16,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058053402	744	GR	3660058053402	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A23 01T17	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051910	744	GR	3660058051910	84818099
A23 01T17,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058053419	744	GR	3660058053419	84818099
A23 01T18	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051927	744	GR	3660058051927	84818099
A23 01T18,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051934	744	GR	3660058051934	84818099
A23 01T19	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051941	744	GR	3660058051941	84818099
A23 01T19,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051958	744	GR	3660058051958	84818099
A23 01T2	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051583	744	GR	3660058051583	84818099
A23 01T2,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051590	744	GR	3660058051590	84818099
A23 01T20	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			176,4	EUR	UC	1	T2	3660058051965	744	GR	3660058051965	84818099
A23 01T20,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			186,4	EUR	UC	1	T2	3660058051972	744	GR	3660058051972	84818099
A23 01T21	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			186,4	EUR	UC	1	T2	3660058051989	744	GR	3660058051989	84818099
A23 01T3	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051606	744	GR	3660058051606	84818099
A23 01T3,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051613	744	GR	3660058051613	84818099
A23 01T4	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051620	744	GR	3660058051620	84818099
A23 01T4,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051637	744	GR	3660058051637	84818099
A23 01T5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051644	744	GR	3660058051644	84818099
A23 01T5,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051651	744	GR	3660058051651	84818099
A23 01T6	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051668	744	GR	3660058051668	84818099
A23 01T6,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051675	744	GR	3660058051675	84818099
A23 01T7	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051682	744	GR	3660058051682	84818099
A23 01T7,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051699	744	GR	3660058051699	84818099
A23 01T8	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051705	744	GR	3660058051705	84818099
A23 01T8,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051712	744	GR	3660058051712	84818099
A23 01T9	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051729	744	GR	3660058051729	84818099
A23 01T9,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1			161,8	EUR	UC	1	T2	3660058051736	744	GR	3660058051736	84818099
A23 12T0,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051064	199	GR	3660058051064	84818099
A23 12T1	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051071	199	GR	3660058051071	84818099
A23 12T1,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051088	199	GR	3660058051088	84818099
A23 12T10	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051255	199	GR	3660058051255	84818099
A23 12T10,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051262	199	GR	3660058051262	84818099
A23 12T11	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051279	199	GR	3660058051279	84818099
A23 12T11,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051286	199	GR	3660058051286	84818099
A23 12T12	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051293	199	GR	3660058051293	84818099
A23 12T12,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058051811	199	GR	3660058051811	84818099
A23 12T13	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052696	199	GR	3660058052696	84818099
A23 12T13,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052702	199	GR	3660058052702	84818099
A23 12T14	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052719	199	GR	3660058052719	84818099
A23 12T14,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052726	199	GR	3660058052726	84818099
A23 12T15	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052733	199	GR	3660058052733	84818099
A23 12T15,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052740	199	GR	3660058052740	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A23 12T16	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052757	199	GR	3660058052757	84818099
A23 12T16,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052764	199	GR	3660058052764	84818099
A23 12T17	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052771	199	GR	3660058052771	84818099
A23 12T17,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052788	199	GR	3660058052788	84818099
A23 12T18	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052795	199	GR	3660058052795	84818099
A23 12T18,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052801	199	GR	3660058052801	84818099
A23 12T19	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052818	199	GR	3660058052818	84818099
A23 12T19,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052825	199	GR	3660058052825	84818099
A23 12T2	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051095	199	GR	3660058051095	84818099
A23 12T2,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051101	199	GR	3660058051101	84818099
A23 12T20	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052832	199	GR	3660058052832	84818099
A23 12T20,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052849	199	GR	3660058052849	84818099
A23 12T21	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052856	199	GR	3660058052856	84818099
A23 12T21,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052863	199	GR	3660058052863	84818099
A23 12T22	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052870	199	GR	3660058052870	84818099
A23 12T22,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052887	199	GR	3660058052887	84818099
A23 12T23	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052894	199	GR	3660058052894	84818099
A23 12T23,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052900	199	GR	3660058052900	84818099
A23 12T24	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052917	199	GR	3660058052917	84818099
A23 12T24,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052924	199	GR	3660058052924	84818099
A23 12T25,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052948	199	GR	3660058052948	84818099
A23 12T26	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052955	199	GR	3660058052955	84818099
A23 12T26,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052962	199	GR	3660058052962	84818099
A23 12T27	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052979	199	GR	3660058052979	84818099
A23 12T27,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052986	199	GR	3660058052986	84818099
A23 12T28	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052993	199	GR	3660058052993	84818099
A23 12T28,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058053006	199	GR	3660058053006	84818099
A23 12T29	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058053013	199	GR	3660058053013	84818099
A23 12T29,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058053020	199	GR	3660058053020	84818099
A23 12T3	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051118	199	GR	3660058051118	84818099
A23 12T3,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051125	199	GR	3660058051125	84818099
A23 12T30	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058053037	199	GR	3660058053037	84818099
A23 12T4	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051132	199	GR	3660058051132	84818099
A23 12T4,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051149	199	GR	3660058051149	84818099
A23 12T5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051156	199	GR	3660058051156	84818099
A23 12T5,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051163	199	GR	3660058051163	84818099
A23 12T6	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051170	199	GR	3660058051170	84818099
A23 12T6,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051187	199	GR	3660058051187	84818099
A23 12T7	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051194	199	GR	3660058051194	84818099
A23 12T7,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051200	199	GR	3660058051200	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A23 12T8	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051217	199	GR	3660058051217	84818099
A23 12T8,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051224	199	GR	3660058051224	84818099
A23 12T9	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051231	199	GR	3660058051231	84818099
A23 12T9,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/2			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051248	199	GR	3660058051248	84818099
A23 14T0,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050586	130	GR	3660058050586	84818099
A23 14T1	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050593	130	GR	3660058050593	84818099
A23 14T1,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050609	130	GR	3660058050609	84818099
A23 14T10	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050777	130	GR	3660058050777	84818099
A23 14T10,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050784	130	GR	3660058050784	84818099
A23 14T11	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050791	130	GR	3660058050791	84818099
A23 14T11,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050807	130	GR	3660058050807	84818099
A23 14T12	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050814	130	GR	3660058050814	84818099
A23 14T12,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058051798	130	GR	3660058051798	84818099
A23 14T13	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058051996	130	GR	3660058051996	84818099
A23 14T13,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052009	130	GR	3660058052009	84818099
A23 14T14	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052016	130	GR	3660058052016	84818099
A23 14T14,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052023	130	GR	3660058052023	84818099
A23 14T15	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052030	130	GR	3660058052030	84818099
A23 14T15,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052047	130	GR	3660058052047	84818099
A23 14T16	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052054	130	GR	3660058052054	84818099
A23 14T16,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052061	130	GR	3660058052061	84818099
A23 14T17	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052078	130	GR	3660058052078	84818099
A23 14T17,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052085	130	GR	3660058052085	84818099
A23 14T18	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052092	130	GR	3660058052092	84818099
A23 14T18,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052108	130	GR	3660058052108	84818099
A23 14T19	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052115	130	GR	3660058052115	84818099
A23 14T19,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052122	130	GR	3660058052122	84818099
A23 14T2	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050616	130	GR	3660058050616	84818099
A23 14T2,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050623	130	GR	3660058050623	84818099
A23 14T20	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,63	EUR	UC	1	T2	3660058052139	130	GR	3660058052139	84818099
A23 14T20,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052146	130	GR	3660058052146	84818099
A23 14T21	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052153	130	GR	3660058052153	84818099
A23 14T21,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052160	130	GR	3660058052160	84818099
A23 14T22	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052177	130	GR	3660058052177	84818099
A23 14T22,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052184	130	GR	3660058052184	84818099
A23 14T23	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052191	130	GR	3660058052191	84818099
A23 14T23,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052207	130	GR	3660058052207	84818099
A23 14T24	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052214	130	GR	3660058052214	84818099
A23 14T24,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052221	130	GR	3660058052221	84818099
A23 14T25	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052238	130	GR	3660058052238	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A23 14T25,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052245	130	GR	3660058052245	84818099
A23 14T26	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052252	130	GR	3660058052252	84818099
A23 14T26,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052269	130	GR	3660058052269	84818099
A23 14T27	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052276	130	GR	3660058052276	84818099
A23 14T27,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052283	130	GR	3660058052283	84818099
A23 14T28	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052290	130	GR	3660058052290	84818099
A23 14T28,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052306	130	GR	3660058052306	84818099
A23 14T29	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052313	130	GR	3660058052313	84818099
A23 14T29,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052320	130	GR	3660058052320	84818099
A23 14T3	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050630	130	GR	3660058050630	84818099
A23 14T3,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050647	130	GR	3660058050647	84818099
A23 14T30	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			65,95	EUR	UC	1	T2	3660058052337	130	GR	3660058052337	84818099
A23 14T4	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050654	130	GR	3660058050654	84818099
A23 14T4,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050661	130	GR	3660058050661	84818099
A23 14T5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050678	130	GR	3660058050678	84818099
A23 14T5,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050685	130	GR	3660058050685	84818099
A23 14T6	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050692	130	GR	3660058050692	84818099
A23 14T6,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050708	130	GR	3660058050708	84818099
A23 14T7	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050715	130	GR	3660058050715	84818099
A23 14T7,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050722	130	GR	3660058050722	84818099
A23 14T8	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050739	130	GR	3660058050739	84818099
A23 14T8,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050746	130	GR	3660058050746	84818099
A23 14T9	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050753	130	GR	3660058050753	84818099
A23 14T9,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 1/4			61,21	EUR	UC	1	T2	3660058050760	130	GR	3660058050760	84818099
A23 34T0,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051309	473	GR	3660058051309	84818099
A23 34T1	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051316	473	GR	3660058051316	84818099
A23 34T1,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051323	473	GR	3660058051323	84818099
A23 34T10	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051507	473	GR	3660058051507	84818099
A23 34T10,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051514	473	GR	3660058051514	84818099
A23 34T11	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051521	473	GR	3660058051521	84818099
A23 34T11,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051538	473	GR	3660058051538	84818099
A23 34T12	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051545	473	GR	3660058051545	84818099
A23 34T12,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058051828	473	GR	3660058051828	84818099
A23 34T13	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053044	473	GR	3660058053044	84818099
A23 34T13,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053051	473	GR	3660058053051	84818099
A23 34T14	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053068	473	GR	3660058053068	84818099
A23 34T14,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053075	473	GR	3660058053075	84818099
A23 34T15	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053082	473	GR	3660058053082	84818099
A23 34T15,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053099	473	GR	3660058053099	84818099
A23 34T16	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053105	473	GR	3660058053105	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
A23 34T16,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053112	473	GR	3660058053112	84818099
A23 34T17	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053129	473	GR	3660058053129	84818099
A23 34T17,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053136	473	GR	3660058053136	84818099
A23 34T18	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053143	473	GR	3660058053143	84818099
A23 34T19	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053167	473	GR	3660058053167	84818099
A23 34T19,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053174	473	GR	3660058053174	84818099
A23 34T2	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051330	473	GR	3660058051330	84818099
A23 34T2,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051347	473	GR	3660058051347	84818099
A23 34T20	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			108,9	EUR	UC	1	T2	3660058053181	473	GR	3660058053181	84818099
A23 34T20,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053198	473	GR	3660058053198	84818099
A23 34T21	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053204	473	GR	3660058053204	84818099
A23 34T21,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053211	473	GR	3660058053211	84818099
A23 34T22	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053228	473	GR	3660058053228	84818099
A23 34T22,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053235	473	GR	3660058053235	84818099
A23 34T23	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053242	473	GR	3660058053242	84818099
A23 34T23,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053259	473	GR	3660058053259	84818099
A23 34T24	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053266	473	GR	3660058053266	84818099
A23 34T24,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053273	473	GR	3660058053273	84818099
A23 34T25	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053280	473	GR	3660058053280	84818099
A23 34T25,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053297	473	GR	3660058053297	84818099
A23 34T26	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053303	473	GR	3660058053303	84818099
A23 34T26,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053310	473	GR	3660058053310	84818099
A23 34T27	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053327	473	GR	3660058053327	84818099
A23 34T27,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053334	473	GR	3660058053334	84818099
A23 34T28	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053341	473	GR	3660058053341	84818099
A23 34T28,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053358	473	GR	3660058053358	84818099
A23 34T29	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053365	473	GR	3660058053365	84818099
A23 34T29,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053372	473	GR	3660058053372	84818099
A23 34T3	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051361	473	GR	3660058051361	84818099
A23 34T3,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051378	473	GR	3660058051378	84818099
A23 34T30	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058053396	473	GR	3660058053396	84818099
A23 34T4	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051385	473	GR	3660058051385	84818099
A23 34T4,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051392	473	GR	3660058051392	84818099
A23 34T5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051408	473	GR	3660058051408	84818099
A23 34T5,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051415	473	GR	3660058051415	84818099
A23 34T6	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051422	473	GR	3660058051422	84818099
A23 34T6,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051439	473	GR	3660058051439	84818099
A23 34T7	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051446	473	GR	3660058051446	84818099
A23 34T7,5	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051453	473	GR	3660058051453	84818099
A23 34T8	SICHERHEITSENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051460	473	GR	3660058051460	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A23 34T8,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051477	473	GR	3660058051477	84818099
A23 34T9	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051484	473	GR	3660058051484	84818099
A23 34T9,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/4			100,5	EUR	UC	1	T2	3660058051491	473	GR	3660058051491	84818099
A23 38T0,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050821	187	GR	3660058050821	84818099
A23 38T1	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050838	187	GR	3660058050838	84818099
A23 38T1,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050845	187	GR	3660058050845	84818099
A23 38T10	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051019	187	GR	3660058051019	84818099
A23 38T10,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051026	187	GR	3660058051026	84818099
A23 38T11	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051033	187	GR	3660058051033	84818099
A23 38T11,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051040	187	GR	3660058051040	84818099
A23 38T12	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051057	179	GR	3660058051057	84818099
A23 38T12,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058051804	187	GR	3660058051804	84818099
A23 38T13	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052344	187	GR	3660058052344	84818099
A23 38T13,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052351	187	GR	3660058052351	84818099
A23 38T14	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052368	187	GR	3660058052368	84818099
A23 38T14,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052375	187	GR	3660058052375	84818099
A23 38T15	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052382	187	GR	3660058052382	84818099
A23 38T15,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052399	187	GR	3660058052399	84818099
A23 38T16	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052405	187	GR	3660058052405	84818099
A23 38T16,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052412	187	GR	3660058052412	84818099
A23 38T17	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052429	187	GR	3660058052429	84818099
A23 38T17,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052436	187	GR	3660058052436	84818099
A23 38T18	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052443	187	GR	3660058052443	84818099
A23 38T18,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052450	187	GR	3660058052450	84818099
A23 38T19	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052467	187	GR	3660058052467	84818099
A23 38T19,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052474	187	GR	3660058052474	84818099
A23 38T2	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050852	187	GR	3660058050852	84818099
A23 38T2,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050869	187	GR	3660058050869	84818099
A23 38T20	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,06	EUR	UC	1	T2	3660058052481	187	GR	3660058052481	84818099
A23 38T20,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052498	187	GR	3660058052498	84818099
A23 38T21	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052504	187	GR	3660058052504	84818099
A23 38T21,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052511	187	GR	3660058052511	84818099
A23 38T22	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052528	187	GR	3660058052528	84818099
A23 38T22,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052535	187	GR	3660058052535	84818099
A23 38T23	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052542	187	GR	3660058052542	84818099
A23 38T23,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052559	187	GR	3660058052559	84818099
A23 38T24	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052566	187	GR	3660058052566	84818099
A23 38T24,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052573	187	GR	3660058052573	84818099
A23 38T25	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052580	187	GR	3660058052580	84818099
A23 38T25,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052597	187	GR	3660058052597	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A23 38T26	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052603	187	GR	3660058052603	84818099
A23 38T26,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052610	187	GR	3660058052610	84818099
A23 38T27	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052627	187	GR	3660058052627	84818099
A23 38T27,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052634	187	GR	3660058052634	84818099
A23 38T28	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052641	187	GR	3660058052641	84818099
A23 38T28,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052658	187	GR	3660058052658	84818099
A23 38T29	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052665	187	GR	3660058052665	84818099
A23 38T29,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052672	187	GR	3660058052672	84818099
A23 38T3	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050876	187	GR	3660058050876	84818099
A23 38T3,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050883	187	GR	3660058050883	84818099
A23 38T30	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			70,75	EUR	UC	1	T2	3660058052689	187	GR	3660058052689	84818099
A23 38T4	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050890	187	GR	3660058050890	84818099
A23 38T4,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050906	187	GR	3660058050906	84818099
A23 38T5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050913	187	GR	3660058050913	84818099
A23 38T5,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050920	187	GR	3660058050920	84818099
A23 38T6	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050937	187	GR	3660058050937	84818099
A23 38T6,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050944	187	GR	3660058050944	84818099
A23 38T7	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050951	187	GR	3660058050951	84818099
A23 38T7,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050968	187	GR	3660058050968	84818099
A23 38T8	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050975	187	GR	3660058050975	84818099
A23 38T8,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050982	187	GR	3660058050982	84818099
A23 38T9	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058050999	187	GR	3660058050999	84818099
A23 38T9,5	SICHERHEITSVENTIL	AG BSPP = G 3/8			65,25	EUR	UC	1	T2	3660058051002	187	GR	3660058051002	84818099
A24 12	RÜCKSCHLAGVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Betriebsdruck (bar) = 1 bis 10	Temperatur (°C) = -10 bis +130	13,98	EUR	UC	1	T2	3660058064835	96	GR	3660058064835	84818099
A24 14	RÜCKSCHLAGVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Betriebsdruck (bar) = 1 bis 10	Temperatur (°C) = -10 bis +130	6,57	EUR	UC	1	T2	3660058064842	37	GR	3660058064842	84818099
A24 18	RÜCKSCHLAGVENTIL	IG BSPP = G 1/8	Betriebsdruck (bar) = 1 bis 10	Temperatur (°C) = -10 bis +130	5,49	EUR	UC	1	T2	3660058064859	19	GR	3660058064859	84818099
A24 34	RÜCKSCHLAGVENTIL	IG BSPP = G 3/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 25	Temperatur (°C) = -20 bis +100	17,44	EUR	UC	1	T2	3660058064866	263	GR	3660058064866	84818099
A24 38	RÜCKSCHLAGVENTIL	IG BSPP = G 3/8	Betriebsdruck (bar) = 1 bis 10	Temperatur (°C) = -10 bis +130	12,46	EUR	UC	1	T2	3660058064873	63	GR	3660058064873	84818099
A25 12	SCHNELLAUSLASSVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Max. Betriebsdruck (bar) = 10	Temperatur (°C) = -18 bis +70	37,76	EUR	UC	1	T2	3660058064880	351	GR	3660058064880	84818099
A25 14	SCHNELLAUSLASSVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 10	Temperatur (°C) = -18 bis +70	13,52	EUR	UC	1	T2	3660058064897	157	GR	3660058064897	84818099
A25 18	SCHNELLAUSLASSVENTIL	IG BSPP = G 1/8	Max. Betriebsdruck (bar) = 10	Temperatur (°C) = -18 bis +70	10,41	EUR	UC	1	T2	3660058064903	93	GR	3660058064903	84818099
A25 34	SCHNELLAUSLASSVENTIL	IG BSPP = G 3/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 10	Temperatur (°C) = -18 bis +70	47,36	EUR	UC	1	T2	3660058064910	507	GR	3660058064910	84818099
A25 38	SCHNELLAUSLASSVENTIL	IG BSPP = G 3/8	Max. Betriebsdruck (bar) = 10	Temperatur (°C) = -18 bis +70	15,18	EUR	UC	1	T2	3660058064927	157	GR	3660058064927	84818099
A26 14	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/4			5,92	EUR	UC	1	T2	3660058064934	21,6	GR	3660058064934	84818099
A26 18	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/8			5,55	EUR	UC	1	T2	3660058064941	11,3	GR	3660058064941	84818099
A26 38	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 3/8			10,14	EUR	UC	1	T2	3660058064958	41	GR	3660058064958	84818099
A27 14	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/4			10,33	EUR	UC	1	T2	3660058064965	37	GR	3660058064965	84818099
A27 18	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/8			9,21	EUR	UC	1	T2	3660058064972	34,9	GR	3660058064972	84818099
A27 38	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 3/8			18,39	EUR	UC	1	T2	3660058064989	70	GR	3660058064989	84818099
A2T 0101	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1	AG BSPT = R 1		21,85	EUR	UC	1	T2	3660058040785	356	GR	3660058040785	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A2T 1212	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	AG BSPT = R 1/2		10,67	EUR	UC	1	T2	3660058040761	82	GR	3660058040761	84818099
A2T 1414	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 1/4		7,11	EUR	UC	10	T2	3660058040747	34	GR	3660058103510	84818099
A2T 1818	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 1/8		4,39	EUR	UC	10	T2	3660058040730	17	GR	3660058103527	84818099
A2T 3434	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4	AG BSPT = R 3/4		13,67	EUR	UC	1	T2	3660058040778	213	GR	3660058040778	84818099
A2T 3838	DOPPELNIPPEL AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	AG BSPT = R 3/8		7,42	EUR	UC	10	T2	3660058040754	54	GR	3660058103541	84818099
A3 01	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = G 1			13,76	EUR	UC	1	T2	3660058040631	99	GR	3660058040631	84818099
A3 12	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = G 1/2			3,86	EUR	UC	10	T2	3660058016445	69	GR	3660058103626	84818099
A3 12P2	DOPPELNIPPEL IG AUF LOCHPLAT	Menge = 2	IG BSPP = G 1/2		8,24	EUR	UC	1	T2	3660058232630	152	GR	3660058232630	84818099
A3 14	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = G 1/4			2,46	EUR	UC	10	T2	3660058016452	21	GR	3660058103633	84818099
A3 14P2	DOPPELNIPPEL IG AUF LOCHPLAT	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4		5,45	EUR	UC	1	T2	3660058232609	54	GR	3660058232609	84818099
A3 18	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = G 1/8			1,07	EUR	UC	10	T2	3660058016469	12	GR	3660058103640	84818099
A3 34	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = G 3/4			6,02	EUR	UC	10	T2	3660058016476	88	GR	3660058103657	84818099
A3 34P2	DOPPELNIPPEL IG AUF LOCHPLAT	Menge = 2	IG BSPP = G 3/4		12,59	EUR	UC	1	T2	3660058232708	191	GR	3660058232708	84818099
A3 38	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = G 3/8			2,72	EUR	UC	10	T2	3660058016483	39	GR	3660058103664	84818099
A3 38P2	DOPPELNIPPEL IG AUF LOCHPLAT	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8		5,97	EUR	UC	1	T2	3660058232623	90	GR	3660058232623	84818099
A3 M5	DOPPELNIPPEL INNENGEWINDE	IG = M5			0,57	EUR	UC	10	T2	3660058016438	3	GR	3660058103602	84818099
A30 12	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/2			9,55	EUR	UC	1	T2	3660058040198	86	GR	3660058040198	84818099
A30 14	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/4			3,86	EUR	UC	10	T2	3660058040174	36	GR	3660058103688	84818099
A30 18	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/8			2,72	EUR	UC	10	T2	3660058040167	20	GR	3660058103695	84818099
A30 34	T-STÜCK	AG BSPT = R 3/4			12,06	EUR	UC	1	T2	3660058040204	129	GR	3660058040204	84818099
A30 38	T-STÜCK	AG BSPT = R 3/8			5,55	EUR	UC	10	T2	3660058040181	56	GR	3660058103718	84818099
A31 1212	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 1/2		9,63	EUR	UC	1	T2	3660058040242	110	GR	3660058040242	84818099
A31 1414	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/4	IG BSPP = G 1/4		4,05	EUR	UC	10	T2	3660058040228	40	GR	3660058103732	84818099
A31 1818	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/8	IG BSPP = G 1/8		3,06	EUR	UC	10	T2	3660058040211	23	GR	3660058103749	84818099
A31 3434	T-STÜCK	AG BSPT = R 3/4	IG BSPP = G 3/4		12,42	EUR	UC	1	T2	3660058040259	156	GR	3660058040259	84818099
A31 3838	T-STÜCK	AG BSPT = R 3/8	IG BSPP = G 3/8		5,79	EUR	UC	10	T2	3660058040235	66	GR	3660058103763	84818099
A32 1212	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 1/2		9,7	EUR	UC	1	T2	3660058040297	110	GR	3660058040297	84818099
A32 1414	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/4	IG BSPP = G 1/4		3,85	EUR	UC	10	T2	3660058040273	40	GR	3660058103787	84818099
A32 1818	T-STÜCK	AG BSPT = R 1/8	IG BSPP = G 1/8		2,87	EUR	UC	10	T2	3660058040266	23	GR	3660058103794	84818099
A32 3434	T-STÜCK	AG BSPT = R 3/4	IG BSPP = G 3/4		12,42	EUR	UC	1	T2	3660058040303	158	GR	3660058040303	84818099
A32 3838	T-STÜCK	AG BSPT = R 3/8	IG BSPP = G 3/8		5,75	EUR	UC	10	T2	3660058040280	60	GR	3660058103817	84818099
A33 01	WINKELSTÜCK AG / AG	AG BSPT = R 1	AG BSPT = R 1		14,75	EUR	UC	1	T2	3660058040389	188	GR	3660058040389	84818099
A33 12	WINKELSTÜCK AG / AG	AG BSPT = R 1/2	AG BSPT = R 1/2		6,63	EUR	UC	10	T2	3660058040365	60	GR	3660058103831	84818099
A33 14	WINKELSTÜCK AG / AG	AG BSPT = R 1/4	AG BSPT = R 1/4		3,19	EUR	UC	10	T2	3660058040341	28	GR	3660058103848	84818099
A33 18	WINKELSTÜCK AG / AG	AG BSPT = R 1/8	AG BSPT = R 1/8		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058040334	15	GR	3660058103855	84818099
A33 34	WINKELSTÜCK AG / AG	AG BSPT = R 3/4	AG BSPT = R 3/4		8,44	EUR	UC	10	T2	3660058040372	103	GR	3660058103862	84818099
A33 38	WINKELSTÜCK AG / AG	AG BSPT = R 3/8	AG BSPT = R 3/8		4,33	EUR	UC	10	T2	3660058040358	40	GR	3660058103879	84818099
A34 1212	KREUZSTÜCK	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 1/2		11,05	EUR	UC	1	T2	3660058040716	175	GR	3660058040716	84818099
A34 1414	KREUZSTÜCK	AG BSPT = R 1/4	IG BSPP = G 1/4		5,55	EUR	UC	10	T2	3660058040693	57	GR	3660058103893	84818099
A34 1818	KREUZSTÜCK	AG BSPT = R 1/8	IG BSPP = G 1/8		3,44	EUR	UC	10	T2	3660058040686	33	GR	3660058103909	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A34 3838	KREUZSTÜCK	AG BSPT = R 3/8	IG BSPP = G 3/8		7,99	EUR	UC	10	T2	3660058040709	91	GR	3660058103916	84818099
A35 1212	MESSING DREHKUPPLUNG	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		16,92	EUR	UC	1	T2	3660058065054	121	GR	3660058065054	84818099
A35 1212I	EDELSTAHL DREHKUPPLUNG	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		64,12	EUR	UC	1	T2	3660058065061	114,9	GR	3660058065061	84818099
A35 1234	MESSING DREHKUPPLUNG	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 3/4		28,59	EUR	UC	1	T2	3660058065078	122	GR	3660058065078	84818099
A35 1234I	EDELSTAHL DREHKUPPLUNG	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 3/4		74,87	EUR	UC	1	T2	3660058065085	120	GR	3660058065085	84818099
A3T 01	DOPPELNIPPEL DREHBAREN IG	IG BSPP = G 1			24,68	EUR	UC	1	T4	3660058132916	260	GR	3660058132916	84818099
A3T 42	DOPPELNIPPEL DREHBAREN IG	IG BSPP = G 1 1/4			36,99	EUR	UC	1	T4	3660058132923	446	GR	3660058132923	84818099
A3T 49	DOPPELNIPPEL DREHBAREN IG	IG BSPP = G 1 1/2			45,05	EUR	UC	1	T4	3660058132930	550	GR	3660058132930	84818099
A3T 60	DOPPELNIPPEL DREHBAREN IG	IG BSPP = G 2			62,95	EUR	UC	1	T4	3660058132947	0,75	KG	3660058132947	84818099
A4 0112	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1	IG BSPP = G 1/2		8,13	EUR	UC	10	T2	3660058016490	104	GR	3660058103923	84818099
A4 0134	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1	IG BSPP = G 3/4		7,93	EUR	UC	10	T2	3660058016506	75	GR	3660058103930	84818099
A4 1214	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 1/4		2,19	EUR	UC	10	T2	3660058016513	41	GR	3660058103947	84818099
A4 1214P2	REDUZIERNIPPEL AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/2	4,92	EUR	UC	1	T2	3660058232746	95	GR	3660058232746	84818099
A4 1218	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 1/8		1,77	EUR	UC	10	T2	3660058040532	46	GR	3660058103954	84818099
A4 1238	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1/2	IG BSPP = G 3/8		2,02	EUR	UC	10	T2	3660058016520	24	GR	3660058103961	84818099
A4 1238P2	REDUZIERNIPPEL AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8	AG BSPT = R 1/2	4,57	EUR	UC	1	T2	3660058232739	70	GR	3660058232739	84818099
A4 1418	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1/4	IG BSPP = G 1/8		0,98	EUR	UC	10	T2	3660058016537	11	GR	3660058103978	84818099
A4 18M5	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 1/8	IG = M5		1,19	EUR	UC	10	T2	3660058016544	8	GR	3660058103985	84818099
A4 3412	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 3/4	IG BSPP = G 1/2		3,63	EUR	UC	10	T2	3660058016551	44	GR	3660058103992	84818099
A4 3412P2	REDUZIERNIPPEL AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/2	AG BSPT = R 3/4	7,78	EUR	UC	1	T2	3660058232753	101	GR	3660058232753	84818099
A4 3438	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 3/4	IG BSPP = G 3/8		5,1	EUR	UC	10	T2	3660058040549	68	GR	3660058104005	84818099
A4 3814	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 3/8	IG BSPP = G 1/4		1,17	EUR	UC	10	T2	3660058016568	15	GR	3660058104012	84818099
A4 3814P2	REDUZIERNIPPEL AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 3/8	2,9	EUR	UC	1	T2	3660058232722	44	GR	3660058232722	84818099
A4 3818	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 3/8	IG BSPP = G 1/8		1,32	EUR	UC	10	T2	3660058016575	21	GR	3660058104029	84818099
A4 4201	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1 1/4	IG BSPP = G 1		9,81	EUR	UC	1	T2	3660058049450	89	GR	3660058049450	84818099
A4 4234	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1 1/4	IG BSPP = G 3/4		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058049443	135	GR	3660058049443	84818099
A4 4901	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1 1/2	IG BSPP = G 1		16,22	EUR	UC	1	T2	3660058049467	244	GR	3660058049467	84818099
A4 4942	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 1 1/2	IG BSPP = G 1 1/4		24,6	EUR	UC	10	T2	3660058049474	81	GR	3660058104067	84818099
A4 6001	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 2	IG BSPP = G 1		38,21	EUR	UC	1	T2	3660058138406	344	GR	3660058138406	84818099
A4 6042	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 2	IG BSPP = G 1 1/4		28,88	EUR	UC	1	T2	3660058049481	390	GR	3660058049481	84818099
A4 6049	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 2	IG BSPP = G 1 1/2		32,11	EUR	UC	1	T2	3660058049498	338	GR	3660058049498	84818099
A4 7601	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPT = R 2 1/2	IG BSPP = G 1		41,95	EUR	UC	1	T2	3660058138451	634	GR	3660058138451	84818099
A4Z 1214	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 1/2	IG = G 1/4		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058047104	33	GR	3660058104098	84818099
A4Z 1218	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 1/2	IG = G 1/8		2,79	EUR	UC	10	T2	3660058040570	38	GR	3660058104104	84818099
A4Z 1238	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 1/2	IG = G 3/8		2,47	EUR	UC	10	T2	3660058040600	22	GR	3660058104111	84818099
A4Z 1418	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 1/4	IG = G 1/8		1,1	EUR	UC	10	T2	3660058040556	10,6	GR	3660058104128	84818099
A4Z 3412	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 3/4	IG = G 1/2		6,83	EUR	UC	10	T2	3660058040617	41	GR	3660058104135	84818099
A4Z 3414	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 3/4	IG = G 1/4		4,72	EUR	UC	10	T2	3660058049825	64	GR	3660058104142	84818099
A4Z 3438	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 3/4	IG = G 3/8		4,85	EUR	UC	10	T2	3660058049832	54	GR	3660058104159	84818099
A4Z 3814	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 3/8	IG = G 1/4		1,63	EUR	UC	10	T2	3660058047111	12	GR	3660058104166	84818099

ARTIKEL- NUMMER <small>(in lila: Einige Neucodierungen)</small>	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devis	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode <small>(in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)</small>	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
A4Z 3818	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 3/8	IG = G 1/8		1,69	EUR	UC	10	T2	3660058040563	19	GR	3660058104173	84818099
A4Z 6042	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 2	IG = G 1 1/4		35,61	EUR	UC	1	T2	3660058149174	241	GR	3660058149174	84818099
A4Z 6049	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 2	IG = G 1 1/2		48,67	EUR	UC	1	T2	3660058149181	227	GR	3660058149181	84818099
A4Z 7660	REDUZIERNIPPEL AG / IG	AG BSPP = G 2 1/2	IG = G 2		107,3	EUR	UC	1	T2	3660058149167	449	GR	3660058149167	84818099
A5 0142	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1	IG BSPP = G 1 1/4		15,83	EUR	UC	1	T2	3660058049559	112	GR	3660058049559	84818099
A5 1201	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/2	IG BSPP = G 1		9,01	EUR	UC	1	T2	3660058040457	91	GR	3660058040457	84818099
A5 1212	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/2	IG BSPP = G 1/2		3,91	EUR	UC	10	T2	3660058016612	52	GR	3660058104210	84818099
A5 1212RL	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		5,99	EUR	UC	10	T2	3660058016650	47	GR	3660058104227	84818099
A5 1234	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/2	IG BSPP = G 3/4		6,18	EUR	UC	10	T2	3660058040433	79	GR	3660058104234	84818099
A5 1412	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/4	IG BSPP = G 1/2		3,8	EUR	UC	10	T2	3660058040426	38	GR	3660058104241	84818099
A5 1414	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/4	IG BSPP = G 1/4		1,61	EUR	UC	10	T2	3660058016667	22,06	GR	3660058104258	84818099
A5 1414RL	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 1/4	IG BSPP = G 1/4		3,39	EUR	UC	10	T2	3660058016674	46	GR	3660058104265	84818099
A5 1438	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/4	IG BSPP = G 3/8		2,46	EUR	UC	10	T2	3660058016681	34	GR	3660058104272	84818099
A5 1814	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/8	IG BSPP = G 1/4		1,46	EUR	UC	10	T2	3660058016698	19	GR	3660058104289	84818099
A5 1818	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/8	IG BSPP = G 1/8		1,06	EUR	UC	10	T2	3660058016704	13	GR	3660058104296	84818099
A5 1818RL	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 1/8	IG BSPP = G 1/8		2,9	EUR	UC	10	T2	3660058016711	30	GR	3660058104302	84818099
A5 1838	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 1/8	IG BSPP = G 3/8		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058040419	30	GR	3660058104319	84818099
A5 3401	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 3/4	IG BSPP = G 1		9,22	EUR	UC	1	T2	3660058016728	102	GR	3660058016728	84818099
A5 3434	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 3/4	IG BSPP = G 3/4		5,07	EUR	UC	10	T2	3660058040440	70	GR	3660058104333	84818099
A5 3442	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 3/4	IG BSPP = G 1 1/4		15,58	EUR	UC	1	T2	3660058049535	98	GR	3660058049535	84818099
A5 3812	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 3/8	IG BSPP = G 1/2		3,8	EUR	UC	10	T2	3660058016735	49	GR	3660058104357	84818099
A5 3834	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 3/8	IG BSPP = G 3/4		5,43	EUR	UC	10	T2	3660058049542	36	GR	3660058104364	84818099
A5 3838	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = R 3/8	IG BSPP = G 3/8		2,51	EUR	UC	10	T2	3660058016742	45	GR	3660058104371	84818099
A5 3838RL	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 3/8	IG BSPP = G 3/8		4,1	EUR	UC	10	T2	3660058016759	57	GR	3660058104388	84818099
A5 4249	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1 1/4	IG BSPP = G 1 1/2		18,31	EUR	UC	1	T2	3660058049566	160	GR	3660058049566	84818099
A5 M518	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = M5	IG BSPP = G 1/8		1,13	EUR	UC	10	T2	3660058016605	9	GR	3660058104180	84818099
A5T 0101	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 1	IG BSPP = G 1		13,49	EUR	UC	1	T2	3660058042154	298	GR	3660058042154	84818099
A5T 1212	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		4,9	EUR	UC	10	T2	3660058042178	105	GR	3660058104418	84818099
A5T 3434	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 3/4	IG BSPP = G 3/4		7,26	EUR	UC	10	T2	3660058042147	167	GR	3660058104425	84818099
A5T 3838	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 3/8	IG BSPP = G 3/8		4,1	EUR	UC	10	T2	3660058042161	92	GR	3660058104432	84818099
A5T 4242	VERLANGERUNGSSTU CK	AG BSPP = G 1 1/4	IG BSPP = G 1 1/4		19,09	EUR	UC	1	T2	3660058042185	407	GR	3660058042185	84818099
A5Z 1212	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		4,2	EUR	UC	10	T2	3660058040525	54	GR	3660058104456	84818099
A5Z 1412	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1/4	IG BSPP = G 1/2		4,26	EUR	UC	10	T2	3660058016766	37	GR	3660058104463	84818099
A5Z 1414	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1/4	IG BSPP = G 1/4		1,58	EUR	UC	10	T2	3660058040488	21	GR	3660058104470	84818099
A5Z 1438	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1/4	IG BSPP = G 3/8		2,35	EUR	UC	10	T2	3660058040495	40	GR	3660058104487	84818099
A5Z 1814	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1/8	IG BSPP = G 1/4		1,5	EUR	UC	10	T2	3660058040471	21	GR	3660058104494	84818099
A5Z 1818	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 1/8	IG BSPP = G 1/8		1,11	EUR	UC	10	T2	3660058040464	13	GR	3660058104500	84818099
A5Z 3812	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 3/8	IG BSPP = G 1/2		4,57	EUR	UC	10	T2	3660058040518	46	GR	3660058104517	84818099
A5Z 3834	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 3/8	IG BSPP = G 3/4		6,08	EUR	UC	10	T2	3660058049849	60	GR	3660058104524	84818099
A5Z 3838	VERLANGERUNGSSTU CK	AG = G 3/8	IG BSPP = G 3/8		2,21	EUR	UC	10	T2	3660058040501	43	GR	3660058104531	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
A6 1412	VERLÄNGERUNGSSTÜCK 2 IG	IG = G 1/4	IG BSPP = G 1/2		3,07	EUR	UC	10	T2	3660058016797	48	GR	3660058104555	84818099
A6 1438	VERLÄNGERUNGSSTÜCK 2 IG	IG = G 1/4	IG BSPP = G 3/8		2,56	EUR	UC	10	T2	3660058016803	44	GR	3660058104562	84818099
A6 1814	VERLÄNGERUNGSSTÜCK 2 IG	IG = G 1/8	IG BSPP = G 1/4		1,61	EUR	UC	10	T2	3660058016810	20	GR	3660058104579	84818099
A6 1838	VERLÄNGERUNGSSTÜCK 2 IG	IG = G 1/8	IG BSPP = G 3/8		2,16	EUR	UC	10	T2	3660058016827	40	GR	3660058104586	84818099
A6 3812	VERLÄNGERUNGSSTÜCK 2 IG	IG = G 3/8	IG BSPP = G 1/2		3,79	EUR	UC	10	T2	3660058016834	50	GR	3660058104593	84818099
A6 M518	VERLÄNGERUNGSSTÜCK 2 IG	IG = M5	IG BSPP = G 1/8		1,44	EUR	UC	10	T2	3660058016780	9	GR	3660058104548	84818099
A7 12	STOPPER MIT AUSSENGEWINDE	AG = G 1/2			2,14	EUR	UC	10	T2	3660058016858	27	GR	3660058104623	84818099
A7 12J	STOPPER MIT AG MIT DICHTUNG	AG = G 1/2	Anzugsmoment = 10er Sechskant-Steckschlüssel		3,8	EUR	UC	10	T2	3660058040143	32	GR	3660058104630	84818099
A7 14	STOPPER MIT AUSSENGEWINDE	AG = G 1/4			1,01	EUR	UC	10	T2	3660058016865	12,4	GR	3660058104647	84818099
A7 14J	STOPPER MIT AG MIT DICHTUNG	AG = G 1/4	Anzugsmoment = 6er Sechskant-Steckschlüssel		1,32	EUR	UC	10	T2	3660058040129	10	GR	3660058104654	84818099
A7 18	STOPPER MIT AUSSENGEWINDE	AG = G 1/8			0,76	EUR	UC	10	T2	3660058016872	7	GR	3660058104661	84818099
A7 18J	STOPPER MIT AG MIT DICHTUNG	AG = G 1/8	Anzugsmoment = 5er Sechskant-Steckschlüssel		1,03	EUR	UC	10	T2	3660058040662	7	GR	3660058104678	84818099
A7 34	STOPPER MIT AUSSENGEWINDE	AG = G 3/4			3,22	EUR	UC	10	T2	3660058016889	46	GR	3660058104685	84818099
A7 38	STOPPER MIT AUSSENGEWINDE	AG = G 3/8			1,34	EUR	UC	10	T2	3660058016896	17	GR	3660058104692	84818099
A7 38J	STOPPER MIT AG MIT DICHTUNG	AG = G 3/8	Anzugsmoment = 8er Sechskant-Steckschlüssel		1,84	EUR	UC	10	T2	3660058040136	19	GR	3660058104708	84818099
A7 M5	STOPPER MIT AUSSENGEWINDE	AG = M5			0,69	EUR	UC	10	T2	3660058016841	2	GR	3660058104609	84818099
A7 M5J	STOPPER MIT AG MIT DICHTUNG	AG = M5	Anzugsmoment = 2,5er Sechskant-Steckschlüssel		1,16	EUR	UC	10	T2	3660058049856	1,2	GR	3660058104616	84818099
A8 12	STOPPER MIT INNEGEWINDE	IG BSPP = G 1/2			3,02	EUR	UC	10	T2	3660058016902	27	GR	3660058104715	84818099
A8 14	STOPPER MIT INNEGEWINDE	IG BSPP = G 1/4			1,3	EUR	UC	10	T2	3660058016919	16	GR	3660058104722	84818099
A8 18	STOPPER MIT INNEGEWINDE	IG BSPP = G 1/8			0,77	EUR	UC	10	T2	3660058016926	12	GR	3660058104739	84818099
A8 38	STOPPER MIT INNEGEWINDE	IG BSPP = G 3/8			1,9	EUR	UC	10	T2	3660058016933	25	GR	3660058104746	84818099
A9 0101	WINKELSTÜCK INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1	IG BSPP = G 1		14,75	EUR	UC	1	T2	3660058040396	241	GR	3660058040396	84818099
A9 1212	WINKELSTÜCK INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		6,89	EUR	UC	10	T2	3660058016940	105	GR	3660058104760	84818099
A9 1414	WINKELSTÜCK INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	IG BSPP = G 1/4		3,17	EUR	UC	10	T2	3660058016957	36	GR	3660058104777	84818099
A9 1818	WINKELSTÜCK INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/8	IG BSPP = G 1/8		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058016971	21	GR	3660058104784	84818099
A9 3434	WINKELSTÜCK INNENGEWINDE	IG BSPP = G 3/4	IG BSPP = G 3/4		9,63	EUR	UC	1	T2	3660058016988	141	GR	3660058016988	84818099
A9 3838	WINKELSTÜCK INNENGEWINDE	IG BSPP = G 3/8	IG BSPP = G 3/8		4,23	EUR	UC	10	T2	3660058016995	61	GR	3660058104807	84818099
ABG 06ECR	PREVOS1 BLASPISTOLE ARO 210	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 131	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 24,8	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358453	77	GR	3660058358705	84678900
ABG 06ECRP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEN	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 24,8	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360067	0	GR	3660058360197	84678900
ABG 06MTL	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 390	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 20	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	15,66	EUR	UC	1	T2	3660058259972	99	GR	3660058259972	84678900
ABG 06MTLH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 248	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	17,05	EUR	UC	1	T2	3660058263948	107	GR	3660058263948	84678900
ABG 06MTLHP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEN	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	17,05	EUR	UC	1	T2	3660058264006	100	GR	3660058264006	84678900
ABG 06MTLP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEN	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	16,49	EUR	UC	1	T2	3660058262859	92	GR	3660058262859	84678900
ABG 06OSH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 260	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260046	77	GR	3660058260046	84678900
ABG 06OSHP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEN	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262910	75	GR	3660058262910	84678900
ABG 06PRE	PREVOS1 BLASPISTOLE ARO 210	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 286	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	15,06	EUR	UC	1	T2	3660058358446	77	GR	3660058358668	84678900
ABG 06PREP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEN	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	15,8	EUR	UC	1	T2	3660058360050	0	GR	3660058360173	84678900
ABG 06SIL	PREVOS1 BLASPISTOLE ARO 210	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 165	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 74	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358460	76,5	GR	3660058358736	84678900
ABG 06SILP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEN	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 9,4	Geräuschpegel (dB(A)) = 74	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360074	0	GR	3660058360210	84678900
AF 15110CN	SCHLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ringfarbe = Gelb	5,64	EUR	UC	10	T1	3660058060110	26,5	GR	3660058101547	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
AF 15113BK	SCHLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ringfarbe = Schwarz	7,07	EUR	UC	10	T1	3660058210539	35	GR	3660058210546	84818099
AF 15113CN	SCHLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ringfarbe = Gelb	7,19	EUR	UC	10	T1	3660058060127	35	GR	3660058101554	84818099
AIRCA 10	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Rollen (m) = 40		231,2	EUR	UC	1	T2	3660058034234	215	GR	3660058287654	40093100
AIRCA 13	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Rollen (m) = 40		297,2	EUR	UC	1	T2	3660058034241	325	GR	3660058101578	40093100
AIRCA 16	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Rollen (m) = 40		349,2	EUR	UC	1	T2	3660058034265	367	GR	3660058287708	40093100
AIRCA 19	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Rollen (m) = 40		369,6	EUR	UC	1	T2	3660058034289	442	GR	3660058287678	40093100
AIRCA 25	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 25 x 34	Rollen (m) = 40		587,6	EUR	UC	1	T2	3660058034302	695	GR	3660058101608	40093100
AIRCA 6	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 13	Rollen (m) = 40		186,4	EUR	UC	1	T2	3660058034326	120	GR	3660058101615	40093100
AIRCA 8	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Rollen (m) = 40		186,4	EUR	UC	1	T2	3660058034340	160	GR	3660058101622	40093100
AIRCA 8C20	GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Rollen (m) = 20		108	EUR	UC	1	T2	3660058040044	170	GR	3660058101646	40093100
ALC 68K3	ALC WARTUNGSSATZ 3 JAHREN	Einsatzzeichnung = ALC 68			2350	EUR	UC	1	T1	3660058411233	0	GR	3660058411554	84199085
ALF 100	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 3/4	Durchfluß (m3/h) = 100		1848	EUR	UC	1	T1	3660058046077	43,5	KG	3660058046077	84193900
ALF 1000	REFRIGERATION DRYERS	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 1000		11572	EUR	UC	1	T1	3660058060455	336	KG	3660058060455	84193900
ALF 140	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß (m3/h) = 140		3150	EUR	UC	1	T1	3660058176699	60	KG	3660058176699	84193900
ALF 161	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß (m3/h) = 160		3436	EUR	UC	1	T1	3660058176705	61,5	KG	3660058176705	84193900
ALF 240	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß (m3/h) = 240		4673	EUR	UC	1	T1	3660058176712	69	KG	3660058176712	84193900
ALF 30	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 3/8	Durchfluß (m3/h) = 30		1173	EUR	UC	1	T1	3660058046046	20	KG	3660058046046	84193900
ALF 315	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 315		4916	EUR	UC	1	T1	3660058176729	90	KG	3660058176729	84193900
ALF 360	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 360		5021	EUR	UC	1	T1	3660058176736	93	KG	3660058176736	84193900
ALF 470	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 470		6040	EUR	UC	1	T1	3660058176743	95	KG	3660058176743	84193900
ALF 580	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 580		7068	EUR	UC	1	T1	3660058176750	139	KG	3660058176750	84193900
ALF 60	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 3/4	Durchfluß (m3/h) = 60		1535	EUR	UC	1	T1	3660058046053	32	KG	3660058046053	84193900
ALF 680	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 680		8949	EUR	UC	1	T1	3660058176767	136	KG	3660058176767	84193900
ALF 80	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 3/4	Durchfluß (m3/h) = 80		1556	EUR	UC	1	T1	3660058046060	32,5	KG	3660058046060	84193900
ALF 820	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 2	Durchfluß (m3/h) = 820		8818	EUR	UC	1	T1	3660058176774	169	KG	3660058176774	84193900
ALF L100	KALTETROCKNER MIT BY PASS SET	Eingang (by-pass) = R 3/4 AG	Ausgang (by pass) = R 3/4 AG	Durchfluß (m3/h) = 100	2050	EUR	UC	1	T1	3660058202022	58,2	KG	3660058202022	84193900
ALF L140	KALTETROCKNER MIT BY PASS SET	Eingang (by-pass) = G 1 IG	Ausgang (by pass) = G 1 IG	Durchfluß (m3/h) = 140	3226	EUR	UC	1	T1	3660058202053	0	KG	3660058202053	84193900
ALF L30	KALTETROCKNER MIT BY PASS SET	Eingang (by-pass) = R 1/2 AG	Ausgang (by pass) = R 1/2 AG	Durchfluß (m3/h) = 30	1302	EUR	UC	1	T1	3660058201995	22,6	KG	3660058201995	84193900
ALF L60	KALTETROCKNER MIT BY PASS SET	Eingang (by-pass) = R 3/4 AG	Ausgang (by pass) = R 3/4 AG	Durchfluß (m3/h) = 60	1572	EUR	UC	1	T1	3660058202008	36,8	KG	3660058202008	84193900
ALF L80	KALTETROCKNER MIT BY PASS SET	Eingang (by-pass) = R 3/4 AG	Ausgang (by pass) = R 3/4 AG	Durchfluß (m3/h) = 80	1662	EUR	UC	1	T1	3660058202015	37,4	KG	3660058202015	84193900
ALF LM100	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang (By-pass) = R 3/4 AG	Ausgang (Filter) = G 3/4 IG	Durchfluß (m3/h) = 100	2427	EUR	UC	1	T1	3660058201988	56	KG	3660058201988	84193900
ALF LM140	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang (By-pass) = G 1 IG	Ausgang (Filter) = G 3/4 IG	Durchfluß (m3/h) = 140	3787	EUR	UC	1	T1	3660058202046	90	KG	3660058202046	84193900
ALF LM30	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang (By-pass) = R 1/2 AG	Ausgang (Filter) = G 3/8 IG	Durchfluß (m3/h) = 30	1625	EUR	UC	1	T1	3660058201957	28,6	KG	3660058201957	84193900
ALF LM60	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang (By-pass) = R 3/4 AG	Ausgang (Filter) = G 1/2 IG	Durchfluß (m3/h) = 60	1990	EUR	UC	1	T1	3660058202039	39	KG	3660058202039	84193900
ALF LM80	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang (By-pass) = R 3/4 AG	Ausgang (Filter) = G 1/2 IG	Durchfluß (m3/h) = 80	2040	EUR	UC	1	T1	3660058201971	43,8	KG	3660058201971	84193900
APG 06OSH	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 168	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260107	70	GR	3660058260107	84678900
APG 06OSHP	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Nippel = ARO 210	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262972	68	GR	3660058262972	84678900
ARP 066101	NIPPEL ARO 210	IG BSPP = G 1/4			2,95	EUR	UC	10	T1	3660058007313	20	GR	3660058102278	84818099
ARP 066101P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN	Menge = X2	IG BSPP = G 1/4		6,31	EUR	UC	1	T1	3660058252942	53,5	GR	3660058252942	84818099
ARP 066102	NIPPEL ARO 210	IG BSPP = G 3/8			5,71	EUR	UC	10	T1	3660058007337	40	GR	3660058102285	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
ARP 066102P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				9,66	EUR	UC	1	T1	3660058263276	92	GR	3660058263276	84818099
ARP 066151	NIPPEL ARO 210	AG BSPT = R 1/4			3,77	EUR	UC	10	T1	3660058007344	17	GR	3660058102292	84818099
ARP 066151P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				8,05	EUR	UC	1	T1	3660058258272	48	GR	3660058258272	84818099
ARP 066151P3	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				11,96	EUR	UC	1	T1	3660058265928	66	GR	3660058265928	84818099
ARP 066152	NIPPEL ARO 210	AG BSPT = R 3/8			5	EUR	UC	10	T1	3660058007368	34	GR	3660058102308	84818099
ARP 066152P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				10,53	EUR	UC	1	T1	3660058258289	76	GR	3660058258289	84818099
ARP 066804RB	NIPPEL ARO 210	Durchmesser (mm) = 6 x 4			3,54	EUR	UC	10	T1	3660058230483	0	GR	3660058230636	84818099
ARP 066806	NIPPEL ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			2,68	EUR	UC	10	T1	3660058007429	13	GR	3660058102353	84818099
ARP 066806P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				6,3	EUR	UC	1	T1	3660058265935	45	GR	3660058265935	84818099
ARP 066806RB	NIPPEL ARO 210	Durchmesser (mm) = 8 x 6			3,66	EUR	UC	10	T1	3660058230544	47	GR	3660058230681	84818099
ARP 066808	NIPPEL ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			3,09	EUR	UC	10	T1	3660058007443	16	GR	3660058102360	84818099
ARP 066808P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				7,13	EUR	UC	1	T1	3660058265942	51	GR	3660058265942	84818099
ARP 066808RB	NIPPEL ARO 210	Durchmesser (mm) = 8 x 10			3,83	EUR	UC	10	T1	3660058230605	0	GR	3660058230629	84818099
ARP 066810	NIPPEL ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			3,17	EUR	UC	10	T1	3660058007467	17	GR	3660058102377	84818099
ARP 066810P2	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				6,86	EUR	UC	1	T1	3660058258296	47	GR	3660058258296	84818099
ASI 061101	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 1/4			24,32	EUR	UC	10	T1	3660058058810	98	GR	3660058102742	84818099
ASI 061101CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4			24,75	EUR	UC	1	T1	3660058223379	110	GR	3660058223379	84818099
ASI 061101SW	SICHERHEITSKUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 1/4			157,9	EUR	UC	1	T1	3660058406031	168	GR	3660058406154	84818099
ASI 061102	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 3/8			24,69	EUR	UC	10	T1	3660058192378	96	GR	3660058192484	84818099
ASI 061102CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			25,26	EUR	UC	1	T1	3660058223386	109,2	GR	3660058223386	84818099
ASI 061102SW	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 3/8			157,9	EUR	UC	1	T1	3660058192675	164	GR	3660058192675	84818099
ASI 061103	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 1/2			25,73	EUR	UC	10	T1	3660058192385	117	GR	3660058192507	84818099
ASI 061103CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			26,32	EUR	UC	1	T1	3660058223393	128	GR	3660058223393	84818099
ASI 061103WK	ROHRL EITUNGSDOSE N ARO 210	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ASI 06		49,08	EUR	UC	1	T1	3660058281706	450	GR	3660058282031	84818099
ASI 061151	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPP = G 1/4			25,12	EUR	UC	10	T1	3660058192392	101	GR	3660058192514	84818099
ASI 061151CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/4			25,6	EUR	UC	1	T1	3660058223409	115	GR	3660058223409	84818099
ASI 061152	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPP = G 3/8			25,86	EUR	UC	10	T1	3660058192408	108	GR	3660058192552	84818099
ASI 061152CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/8			26,42	EUR	UC	1	T1	3660058223416	125	GR	3660058223416	84818099
ASI 061153	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPP = G 1/2			26,02	EUR	UC	10	T1	3660058192415	124	GR	3660058192576	84818099
ASI 061153CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			26,42	EUR	UC	1	T1	3660058223423	138	GR	3660058223423	84818099
ASI 061153SE	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPP = G 1/2			51,32	EUR	UC	1	T1	3660058219518	265	GR	3660058219518	84818099
ASI 061806	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			23,97	EUR	UC	10	T1	3660058192422	90	GR	3660058192590	84818099
ASI 061806CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE				24,38	EUR	UC	1	T1	3660058226646	103	GR	3660058226646	84818099
ASI 061808	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			23,97	EUR	UC	10	T1	3660058192439	90	GR	3660058192606	84818099
ASI 061808CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE				24,38	EUR	UC	1	T1	3660058223430	107	GR	3660058223430	84818099
ASI 061810	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			23,97	EUR	UC	10	T1	3660058192446	96	GR	3660058192620	84818099
ASI 061810CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE				24,56	EUR	UC	1	T1	3660058223447	92	GR	3660058223447	84818099
ASI 061813	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			25,21	EUR	UC	10	T1	3660058192453	100	GR	3660058192651	84818099
ASI 061813CP	KUPPLUNG ARO210 AUF LOCHPLATTE				25,74	EUR	UC	1	T1	3660058258265	117	GR	3660058258265	84818099
ASI 062101	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPP = G 1/4	Bohrlochdurchmesser (mm) = 27	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	50,89	EUR	UC	1	T1	3660058192668	183	GR	3660058192668	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
ASI 068101	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 1/4			53,93	EUR	UC	1	T1	3660058203524	240	GR	3660058203524	84818099
ASI 068102	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 3/8			57,17	EUR	UC	1	T1	3660058203531	270	GR	3660058203531	84818099
ASI 068103	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	IG BSPP = G 1/2			59,93	EUR	UC	1	T1	3660058203548	332	GR	3660058203548	84818099
ASI 068103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ARO 210	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ASI 06		85,53	EUR	UC	1	T1	3660058282314	734	GR	3660058282635	84818099
ASI 068104WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ARO 210	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ASI 06		77,47	EUR	UC	1	T1	3660058282321	710	GR	3660058282659	84818099
ASI 068151	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPT = R 1/4			54,27	EUR	UC	1	T1	3660058203555	243	GR	3660058203555	84818099
ASI 068152	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPT = R 3/8			57,33	EUR	UC	1	T1	3660058203562	274	GR	3660058203562	84818099
ASI 068153	SICHERHEITS KUPPLUNG ARO 210	AG BSPT = R 1/2			59,68	EUR	UC	1	T1	3660058203579	350	GR	3660058203579	84818099
ASVM 1	DRUCKLUFTSAUGER ASPIVENT	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 6,2	Luftverbrauch (l/min) = 420	80,95	EUR	UC	1	T2	3660058330664	730	GR	3660058330695	84242000
ASVM 100	DRUCKLUFTSAUGER ASPIVENT	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 6,2	Luftverbrauch (l/min) = 420	64,19	EUR	UC	1	T2	3660058348614	328,3	GR	3660058348669	84242000
ASVM 301	KIT-AUFFANGBEUTEL AUSS STOFF	Inhalt = - 1 Auffangbeutel aus Stoff			10,07	EUR	UC	1	T2	3660058348621	53,9	GR	3660058348683	84242000
ASVM 302	KIT-SATZ	Inhalt = - 1 runde Düse - 1 flache Düse			11,87	EUR	UC	1	T2	3660058348638	72,5	GR	3660058348706	84242000
ASVM 303	KIT- ABSAUGSCHLAUCH	Inhalt = - 1 Ohrklemmen - 1 Luftschlauch			11,23	EUR	UC	1	T2	3660058348645	142,6	GR	3660058348720	84242000
ATU AM1	MONTAGESET	Bezeichnung = (2) Ohne Wandbefestigung			5,04	EUR	UC	1	T1	3660058528849	15	GR	3660058528856	84799999
ATU AM2	MONTAGESET	Bezeichnung = (2) Ohne Wandbefestigung			10,92	EUR	UC	1	T1	3660058528887	35	GR	3660058528894	84799999
ATU AS1	MONTAGESET	Bezeichnung = (1) Mit Wandbefestigung			6,22	EUR	UC	1	T1	3660058528733	41	GR	3660058528740	84799999
ATU AS2	MONTAGESET	Bezeichnung = (1) Mit Wandbefestigung			13,1	EUR	UC	1	T1	3660058528771	82	GR	3660058528788	84799999
ATU B2585100	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 400	Filterung (µm) = 25	107,86	EUR	UC	1	T1	3660058523509	0,687	KG	3660058523585	84799999
ATU B2585100AS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/8	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	133	EUR	UC	1	T1	3660058532839	0	GR	3660058533058	84799999
ATU B2585100CS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/8	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	130,92	EUR	UC	1	T1	3660058532877	0	GR	3660058533133	84799999
ATU B2585100ES	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/8	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	131,23	EUR	UC	1	T1	3660058532372	0	GR	3660058532747	84799999
ATU B2585100IS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/8	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	131,23	EUR	UC	1	T1	3660058532334	0	GR	3660058532655	84799999
ATU B2585101	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	107,86	EUR	UC	1	T1	3660058523523	0,687	KG	3660058523639	84799999
ATU B2585101AS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	133	EUR	UC	1	T1	3660058532846	0	GR	3660058533072	84799999
ATU B2585101CS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	130,92	EUR	UC	1	T1	3660058532884	0	GR	3660058533157	84799999
ATU B2585101ES	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	131,23	EUR	UC	1	T1	3660058532389	0	GR	3660058532761	84799999
ATU B2585101IS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	131,23	EUR	UC	1	T1	3660058532341	0	GR	3660058532679	84799999
ATU B2585102	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 000	Filterung (µm) = 25	235,2	EUR	UC	1	T1	3660058523547	2,073	KG	3660058523684	84799999
ATU B2585102AS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	261,1	EUR	UC	1	T1	3660058532853	0	GR	3660058533096	84799999
ATU B2585102CS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	258,26	EUR	UC	1	T1	3660058532891	0	GR	3660058533171	84799999
ATU B2585102ES	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	258,57	EUR	UC	1	T1	3660058532396	0	GR	3660058532785	84799999
ATU B2585102IS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	258,57	EUR	UC	1	T1	3660058532358	0	GR	3660058532693	84799999
ATU B2585103	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 300	Filterung (µm) = 25	235,2	EUR	UC	1	T1	3660058523561	2,073	KG	3660058523738	84799999
ATU B2585103AS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	261,2	EUR	UC	1	T1	3660058532860	0	GR	3660058533119	84799999
ATU B2585103CS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	259,76	EUR	UC	1	T1	3660058532907	0	GR	3660058533188	84799999
ATU B2585103ES	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	259,68	EUR	UC	1	T1	3660058532402	0	GR	3660058532808	84799999
ATU B2585103IS	FRL BLOCK MIT PS1 KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	259,68	EUR	UC	1	T1	3660058532365	0	GR	3660058532723	84799999
ATU C11	FILTEREINSATZ ATU	Filterung (µm) = 1			9,09	EUR	UC	1	T1	3660058528474	21	GR	3660058528559	84799999
ATU C125	FILTEREINSATZ ATU	Filterung (µm) = 25			9,09	EUR	UC	1	T1	3660058528450	20	GR	3660058528481	84799999
ATU C15	FILTEREINSATZ ATU	Filterung (µm) = 5			9,09	EUR	UC	1	T1	3660058528467	21	GR	3660058528528	84799999

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
ATU C21	FILTEREINSATZ ATU	Filterung (µm) = 1			17,03	EUR	UC	1	T1	3660058528672	41	GR	3660058528696	84799999
ATU C225	FILTEREINSATZ ATU	Filterung (µm) = 25			17,03	EUR	UC	1	T1	3660058528580	40	GR	3660058528597	84799999
ATU C25	FILTEREINSATZ ATU	Filterung (µm) = 5			17,03	EUR	UC	1	T1	3660058528627	41	GR	3660058528634	84799999
ATU D100	ABZWEIGBLOCK	IG BSPP = G 1/8			29,5	EUR	UC	1	T1	3660058523868	0,212	KG	3660058523943	84799999
ATU D101	ABZWEIGBLOCK	IG BSPP = G 1/4			29,5	EUR	UC	1	T1	3660058523882	0,212	KG	3660058524001	84799999
ATU D102	ABZWEIGBLOCK	IG BSPP = G 3/8			47,91	EUR	UC	1	T1	3660058523905	0,5	KG	3660058524056	84799999
ATU D103	ABZWEIGBLOCK	IG BSPP = G 1/2			47,91	EUR	UC	1	T1	3660058523929	0,5	KG	3660058524117	84799999
ATU E1	MUTTER FÜR BEFESTIGUNGSWINKE	Einsatzzeichnung = (3) ATU R			2,73	EUR	UC	1	T1	3660058529013	0	GR	3660058529020	84799999
ATU E100	3/2 ELEKTRISCHES ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 500		131,29	EUR	UC	1	T1	3660058524544	0,369	KG	3660058524827	84799999
ATU E101	3/2 ELEKTRISCHES ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 000		131,29	EUR	UC	1	T1	3660058524568	0,369	KG	3660058524872	84799999
ATU E102	3/2 ELEKTRISCHES ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 6 400		149,82	EUR	UC	1	T1	3660058524582	0,776	KG	3660058524926	84799999
ATU E103	3/2 ELEKTRISCHES ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 9 000		149,82	EUR	UC	1	T1	3660058524605	0,776	KG	3660058524971	84799999
ATU E2	MUTTER FÜR BEFESTIGUNGSWINKE	Einsatzzeichnung = (3) ATU R			3,44	EUR	UC	1	T1	3660058529051	16	GR	3660058529068	84799999
ATU F25100	FILTER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	39,48	EUR	UC	1	T1	3660058521321	0,323	KG	3660058521338	*****
ATU F25101	FILTER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 950	Filterung (µm) = 25	39,48	EUR	UC	1	T1	3660058521406	0,323	KG	3660058521444	*****
ATU F25102	FILTER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 200	Filterung (µm) = 25	75,66	EUR	UC	1	T1	3660058521420	0,876	KG	3660058521499	*****
ATU F25103	FILTER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 300	Filterung (µm) = 25	75,66	EUR	UC	1	T1	3660058521635	0,65	KG	3660058521642	*****
ATU L100	ÖLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 600		36,93	EUR	UC	1	T1	3660058522939	0,323	KG	3660058523011	84799999
ATU L101	ÖLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 950		36,93	EUR	UC	1	T1	3660058522953	0,323	KG	3660058523066	84799999
ATU L102	ÖLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 400		82,13	EUR	UC	1	T1	3660058522977	0,826	KG	3660058523110	84799999
ATU L103	ÖLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 4 000		82,13	EUR	UC	1	T1	3660058522991	0,826	KG	3660058523165	84799999
ATU M2585100	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	61,69	EUR	UC	1	T1	3660058522564	0,463	GR	3660058522571	*****
ATU M2585100AS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/8	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	86,81	EUR	UC	1	T1	3660058532211	0	GR	3660058532419	84799999
ATU M2585100CS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/8	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	84,75	EUR	UC	1	T1	3660058532259	0	GR	3660058532495	84799999
ATU M2585100ES	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/8	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	85,06	EUR	UC	1	T1	3660058532013	0	GR	3660058532136	84799999
ATU M2585100IS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/8	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	85,06	EUR	UC	1	T1	3660058531979	0	GR	3660058532051	84799999
ATU M2585101	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 000	Filterung (µm) = 25	61,69	EUR	UC	1	T1	3660058522649	0,463	KG	3660058522656	84213920
ATU M2585101AS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	86,81	EUR	UC	1	T1	3660058532228	0	GR	3660058532433	84799999
ATU M2585101CS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	84,75	EUR	UC	1	T1	3660058532266	0	GR	3660058532518	84799999
ATU M2585101ES	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	85,06	EUR	UC	1	T1	3660058532020	0	GR	3660058532150	84799999
ATU M2585101IS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	85,06	EUR	UC	1	T1	3660058531986	0	GR	3660058532075	84799999
ATU M2585102	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 000	Filterung (µm) = 25	135,4	EUR	UC	1	T1	3660058522762	0,9	KG	3660058522830	84799999
ATU M2585102AS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	161,3	EUR	UC	1	T1	3660058532235	0	GR	3660058532457	84799999
ATU M2585102CS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	158,46	EUR	UC	1	T1	3660058532273	0	GR	3660058532532	84799999
ATU M2585102ES	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	158,77	EUR	UC	1	T1	3660058532037	0	GR	3660058532174	84799999
ATU M2585102IS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	158,77	EUR	UC	1	T1	3660058531993	0	GR	3660058532099	84799999
ATU M2585103	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 4 500	Filterung (µm) = 25	135,4	EUR	UC	1	T1	3660058522786	0,9	KG	3660058522885	84799999
ATU M2585103AS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Kupplung = ASI 06	Filterung (µm) = 25	161,4	EUR	UC	1	T1	3660058532242	0	GR	3660058532471	84799999
ATU M2585103CS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Kupplung = CSI 06	Filterung (µm) = 25	159,96	EUR	UC	1	T1	3660058532280	0	GR	3660058532556	84799999
ATU M2585103ES	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Kupplung = ESI 07	Filterung (µm) = 25	159,88	EUR	UC	1	T1	3660058532044	0	GR	3660058532198	84799999

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
ATU M2585103IS	FILTERREGLER MIT PS1 KUPPLUNG	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Kupplung = ISI 06	Filterung (µm) = 25	159,88	EUR	UC	1	T1	3660058532006	0	GR	3660058532112	84799999	
ATU M2585SQES	FILTERREGLER FUR PPS SQ	Kupplung = ESI 07			130,18	EUR	UC	1	T1	3660058532969	0	GR	3660058533317	84799999	
ATU M2585SQIS	FILTERREGLER FUR PPS SQ	Kupplung = ISI 06			130,18	EUR	UC	1	T1	3660058532952	0	GR	3660058533294	84799999	
ATU Q1	BEFESTIGUNGSWINKE L ATU	Einsatzzeichnung = (1) ATU F			4,28	EUR	UC	1	T1	3660058529099	41	GR	3660058529105	84799999	
ATU Q2	BEFESTIGUNGSWINKE L ATU	Einsatzzeichnung = (1) ATU F			6,47	EUR	UC	1	T1	3660058529136	81	GR	3660058529143	84799999	
ATU R1	BEFESTIGUNGSWINKE L	Einsatzzeichnung = (2) ATU R			2,73	EUR	UC	1	T1	3660058528924	31	GR	3660058528948	84799999	
ATU R10100	REGLER	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 750	Betriebsdruck (bar) = Eingabe: 0,8 - 15		52,16	EUR	UC	1	T1	3660058523226	0,339	KG	3660058523301	84799999	
ATU R10101	REGLER	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 500	Betriebsdruck (bar) = Eingabe: 0,8 - 15		52,16	EUR	UC	1	T1	3660058523240	0,339	KG	3660058523356	84799999	
ATU R10102	REGLER	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 4 300	Betriebsdruck (bar) = Eingabe: 0,8 - 15		103,54	EUR	UC	1	T1	3660058523264	0,926	KG	3660058523400	84799999	
ATU R10103	REGLER	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 4 700	Betriebsdruck (bar) = Eingabe: 0,8 - 15		103,54	EUR	UC	1	T1	3660058523288	926	GR	3660058523455	84799999	
ATU R2	BEFESTIGUNGSWINKE L	Einsatzzeichnung = (2) ATU R			3,36	EUR	UC	1	T1	3660058528979	46	GR	3660058528986	84799999	
ATU S100	ANFAHRVENTIL	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 400		98,46	EUR	UC	1	T1	3660058524162	0,242	GR	3660058524247	84799999	
ATU S101	ANFAHRVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 500		98,46	EUR	UC	1	T1	3660058524186	0,242	KG	3660058524292	84799999	
ATU S102	ANFAHRVENTIL	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 5 300		107,89	EUR	UC	1	T1	3660058524209	0,55	KG	3660058524353	84799999	
ATU S103	ANFAHRVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 6 400		107,89	EUR	UC	1	T1	3660058524223	0,55	GR	3660058524407	84799999	
ATU T2510100	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 500	Filterung (µm) = 25	128,56	EUR	UC	1	T1	3660058525107	0,977	GR	3660058525343	84799999	
ATU T2510101	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 800	Filterung (µm) = 25	128,56	EUR	UC	1	T1	3660058525121	0,977	KG	3660058525398	84799999	
ATU T2510102	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 200	Filterung (µm) = 25	261,34	EUR	UC	1	T1	3660058525466	2,446	KG	3660058525701	84799999	
ATU T2510103	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 500	Filterung (µm) = 25	261,34	EUR	UC	1	T1	3660058525480	2,446	KG	3660058525763	84799999	
ATU V100	3/2-ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 500		48,81	EUR	UC	1	T1	3660058524469	0,319	KG	3660058524629	84799999	
ATU V101	3/2-ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 000		48,81	EUR	UC	1	T1	3660058524483	0,319	KG	3660058524674	84799999	
ATU V102	3/2-ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 6 400		66,42	EUR	UC	1	T1	3660058524506	0,766	KG	3660058524728	84799999	
ATU V103	3/2-ABSPERRVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 9 000		66,42	EUR	UC	1	T1	3660058524520	0,776	KG	3660058524773	84799999	
ATU VB2585100	ABSPERRVENTIL + FRL	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 400	Filterung (µm) = 25	156,67	EUR	UC	1	T1	3660058525503	1,1	KG	3660058525817	84799999	
ATU VB2585101	ABSPERRVENTIL + FRL	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	156,67	EUR	UC	1	T1	3660058525527	1,07	KG	3660058525862	84799999	
ATU VB2585102	ABSPERRVENTIL + FRL	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 000	Filterung (µm) = 25	301,62	EUR	UC	1	T1	3660058525541	0	GR	3660058525916	84799999	
ATU VB2585103	ABSPERRVENTIL + FRL	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 300	Filterung (µm) = 25	301,62	EUR	UC	1	T1	3660058525565	0	GR	3660058525961	84799999	
ATU VBD2585100	ABSPERRVENTIL + FRL + ABZWEIG	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 400	Filterung (µm) = 25	186,17	EUR	UC	1	T1	3660058525022	0,79	KG	3660058525145	84799999	
ATU VBD2585101	ABSPERRVENTIL + FRL + ABZWEIG	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	186,17	EUR	UC	1	T1	3660058525046	0,79	KG	3660058525190	84799999	
ATU VBD2585102	ABSPERRVENTIL + FRL + ABZWEIG	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 2 000	Filterung (µm) = 25	349,53	EUR	UC	1	T1	3660058525060	3,046	KG	3660058525244	84799999	
ATU VBD2585103	ABSPERRVENTIL + FRL + ABZWEIG	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 300	Filterung (µm) = 25	349,53	EUR	UC	1	T1	3660058525084	2,55	KG	3660058525299	84799999	
ATU VM2585100	ABSPERRVENTIL + FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	110,5	EUR	UC	1	T1	3660058525589	0,706	GR	3660058526012	84799999	
ATU VM2585101	ABSPERRVENTIL + FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 000	Filterung (µm) = 25	110,5	EUR	UC	1	T1	3660058525602	480	GR	3660058526067	84799999	
ATU VM2585102	ABSPERRVENTIL + FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 3 000	Filterung (µm) = 25	201,82	EUR	UC	1	T1	3660058525626	0	GR	3660058526111	84799999	
ATU VM2585103	ABSPERRVENTIL + FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 4 500	Filterung (µm) = 25	201,82	EUR	UC	1	T1	3660058525640	0	GR	3660058526173	84799999	
ATU VMS2585100	ABSPERRVENTIL+FR+ ANFAHRVENTIL	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 700	Filterung (µm) = 25	208,96	EUR	UC	1	T1	3660058525664	0	GR	3660058526227	84799999	
ATU VMS2585101	ABSPERRVENTIL+FR+ ANFAHRVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP=1bar) = 1 000	Filterung (µm) = 25	208,96	EUR	UC	1	T1	3660058525688	0	GR	3660058526272	84799999	
BAC 071101	ATEMLUFT KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4			90,57	EUR	UC	1	T1	3660058065276	117	GR	3660058065276	84818099	
BAC 071151	ATEMLUFT KUPPLUNG	AG BSPP = G 1/4			84,69	EUR	UC	1	T1	3660058065283	112	GR	3660058065283	84818099	
BAC 071152	ATEMLUFT KUPPLUNG	AG BSPP = G 3/8			67,49	EUR	UC	1	T1	3660058065290	113	GR	3660058065290	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
BAC 07CA	SCHUTZKAPPE ATEMLUFT KUPPLUNG	Einsatzzeichnung = Kupplungen BAC			3,45	EUR	UC	1	T1	3660058065269	14	GR	3660058065269	84818099
BAH 1002CP	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 2		263,3	EUR	UC	1	T2	3660058058278	528	GR	3660058058278	84818099
BAH 1010	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	IG BSPP = G 3/8	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 10	239,9	EUR	UC	1	T2	3660058041324	1,8	KG	3660058041324	84818099
BAH 1010CP	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 10		362,7	EUR	UC	1	T2	3660058041805	1,837	KG	3660058041805	84818099
BAH 1015	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	IG BSPP = G 3/8	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 15	284,5	EUR	UC	1	T2	3660058041331	2,22	KG	3660058041331	84818099
BAH 1015CP	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 15		428,5	EUR	UC	1	T2	3660058041812	2,447	KG	3660058041812	84818099
BAH 1020	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	IG BSPP = G 3/8	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 20	335,7	EUR	UC	1	T2	3660058041348	2,894	KG	3660058041348	84818099
BAH 1020CP	ATEMLUFT VERBINDUNGSSCHLA	Durchmesser (mm) = 10 x 16	Länge (m) = 20		490,4	EUR	UC	1	T2	3660058041829	3,18	KG	3660058041829	84818099
BAL 0408E	FEDERZÜGE MIT SCHLAUCH	Mindest-Belastung (kg) = 0,4	Max. Belastung (kg) = 0,8		228	EUR	UC	1	T2	3660058028912	1,392	KG	3660058028912	73269050
BAL 0410A	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 0,4	Max. Belastung (kg) = 1		76,57	EUR	UC	1	T2	3660058028929	700	GR	3660058028929	73269050
BAL 0715E	FEDERZÜGE MIT SCHLAUCH	Mindest-Belastung (kg) = 0,75	Max. Belastung (kg) = 1,5		235,3	EUR	UC	1	T2	3660058028936	1,438	KG	3660058028936	73269050
BAL 10006	SCHRAUBE				0,53	EUR	UC	1	T2	3660058065313	3	GR	3660058065313	73269050
BAL 100120CP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 10	Max. Belastung (kg) = 14		351,6	EUR	UC	1	T2	3660058182409	3,71	KG	3660058182409	73269050
BAL 100140DP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 10	Max. Belastung (kg) = 14		628,4	EUR	UC	1	T2	3660058042789	6,624	KG	3660058042789	73269050
BAL 10036	SEEGERING				0,48	EUR	UC	1	T2	3660058065320	1,3	GR	3660058065320	73269050
BAL 10070	SEEGERING				0,48	EUR	UC	1	T2	3660058065337	2	GR	3660058065337	73269050
BAL 10091	SCHRAUBE				0,45	EUR	UC	1	T2	3660058065344	4	GR	3660058065344	73269050
BAL 10122	KUGEL				0,62	EUR	UC	1	T2	3660058065351	3,5	GR	3660058065351	73269050
BAL 10160	SEEGERING				0,57	EUR	UC	1	T2	3660058065368	3	GR	3660058065368	73269050
BAL 10166	STUTZSCHEIBE				0,13	EUR	UC	1	T2	3660058065375	2,2	GR	3660058065375	73269050
BAL 10184	SCHRAUBE				4,13	EUR	UC	1	T2	3660058065382	79	GR	3660058065382	73269050
BAL 10185	STUTZSCHEIBE				1,77	EUR	UC	1	T2	3660058065399	6	GR	3660058065399	73269050
BAL 1020A	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 1	Max. Belastung (kg) = 2		86,09	EUR	UC	1	T2	3660058028974	738	GR	3660058028974	73269050
BAL 10232	STUTZSCHEIBE				0,76	EUR	UC	1	T2	3660058065405	10	GR	3660058065405	73269050
BAL 10379	SCHRAUBE				0,68	EUR	UC	1	T2	3660058065412	4,4	GR	3660058065412	73269050
BAL 10496	SPINDEL				0,29	EUR	UC	1	T2	3660058065429	1	GR	3660058065429	73269050
BAL 10506	KLAPPSTECKER				0,62	EUR	UC	1	T2	3660058065436	3	GR	3660058065436	73269050
BAL 10542	KUGELLAGERRINGEN				13,96	EUR	UC	1	T2	3660058065443	24	GR	3660058065443	73269050
BAL 11097	KLAPPSTECKER				0,38	EUR	UC	1	T2	3660058065450	1	GR	3660058065450	73269050
BAL 11130	ERSATZTEILE FÜR FEDERZUG				1,73	EUR	UC	1	T2	3660058065467	2	GR	3660058065467	73269050
BAL 1225E	FEDERZÜGE MIT SCHLAUCH	Mindest-Belastung (kg) = 1,2	Max. Belastung (kg) = 2,5		241,5	EUR	UC	1	T2	3660058028981	1,571	KG	3660058028981	73269050
BAL 140180DP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 14	Max. Belastung (kg) = 18		658,1	EUR	UC	1	T2	3660058042802	7,189	KG	3660058042802	73269050
BAL 180220DP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 18	Max. Belastung (kg) = 22		662,2	EUR	UC	1	T2	3660058042796	6,9	KG	3660058042796	73269050
BAL 20115	KARABINER				9,66	EUR	UC	1	T2	3660058065474	64	GR	3660058065474	73269050
BAL 20116	KARABINER				5,09	EUR	UC	1	T2	3660058065481	26	GR	3660058065481	73269050
BAL 2030A	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 2	Max. Belastung (kg) = 3		91,46	EUR	UC	1	T2	3660058029032	875	GR	3660058029032	73269050
BAL 20331	ERSATZTEILE FÜR FEDERZÜGE				1,8	EUR	UC	1	T2	3660058037242	14	GR	3660058037242	73269050
BAL 20332	ERSATZTEILE FÜR FEDERZÜGE				17,73	EUR	UC	1	T2	3660058037259	50	GR	3660058037259	73269050
BAL 2040B	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 2	Max. Belastung (kg) = 4		187,8	EUR	UC	1	T2	3660058029049	2,06	KG	3660058029049	73269050
BAL 20663	SCHRAUBE				0,45	EUR	UC	1	T2	3660058065504	2	GR	3660058065504	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
BAL 20664	STUTZSCHEIBE				1,05	EUR	UC	1	T2	3660058065511	2	GR	3660058065511	73269050
BAL 21215	SEILKLEMME				1,77	EUR	UC	1	T2	3660058065528	13	GR	3660058065528	73269050
BAL 21216	SICHERHEITS KABEL				4,77	EUR	UC	1	T2	3660058065535	4	GR	3660058065535	73269050
BAL 21217	SICHERHEITS KABEL				1,77	EUR	UC	1	T2	3660058065542	9	GR	3660058065542	73269050
BAL 220250DP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 22	Max. Belastung (kg) = 25		697,8	EUR	UC	1	T2	3660058042819	7,6	KG	3660058042819	73269050
BAL 250300F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 25	Max. Belastung (kg) = 30		1240	EUR	UC	1	T2	3660058029063	11,8	KG	3660058029063	73269050
BAL 300350F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 30	Max. Belastung (kg) = 35		1360	EUR	UC	1	T2	3660058029070	12,3	KG	3660058291934	73269050
BAL 30275	STOPPER				18,99	EUR	UC	1	T2	3660058065566	52	GR	3660058065566	73269050
BAL 30287	BUCHSE				2,63	EUR	UC	1	T2	3660058065580	1	GR	3660058065580	73269050
BAL 30292	FEDER				1,84	EUR	UC	1	T2	3660058065597	4	GR	3660058065597	73269050
BAL 30293	BEFESTIGUNG SCHRAUBE				14,51	EUR	UC	1	T2	3660058065603	67	GR	3660058065603	73269050
BAL 30296	KABELFUHRUNG				2,63	EUR	UC	1	T2	3660058065610	2	GR	3660058065610	73269050
BAL 30298	SEILKLEMME				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058065627	2,1	GR	3660058065627	73269050
BAL 30327	STOPPER				5,64	EUR	UC	1	T2	3660058065634	15,8	GR	3660058065634	73269050
BAL 30331	HAKENFESTIGUNG				3,92	EUR	UC	1	T2	3660058065641	14	GR	3660058065641	73269050
BAL 30340	FEDER				7,71	EUR	UC	1	T2	3660058065658	26,6	GR	3660058065658	73269050
BAL 30341	SPERRKLINKE				25,81	EUR	UC	1	T2	3660058065665	66,6	GR	3660058065665	73269050
BAL 30342	FEDER				2,28	EUR	UC	1	T2	3660058065672	1	GR	3660058065672	73269050
BAL 30343	SPERRKLINKE				12,15	EUR	UC	1	T2	3660058065689	16	GR	3660058065689	73269050
BAL 30353	FEDER				73,63	EUR	UC	1	T2	3660058065696	226	GR	3660058065696	73269050
BAL 30355	FEDER				4,45	EUR	UC	1	T2	3660058065702	7,8	GR	3660058065702	73269050
BAL 30356	KLAPPSTECKER				7,99	EUR	UC	1	T2	3660058065719	25,2	GR	3660058065719	73269050
BAL 31169	GRIFF				3,16	EUR	UC	1	T2	3660058065726	23	GR	3660058065726	73269050
BAL 31220	QUADRATISCHEN STECKER				4,13	EUR	UC	1	T2	3660058065733	0		3660058065733	73269050
BAL 31221	HAKENFESTIGUNG				4,13	EUR	UC	1	T2	3660058065740	7,2	GR	3660058065740	73269050
BAL 31222	HAKENFESTIGUNG				3,89	EUR	UC	1	T2	3660058065757	7	GR	3660058065757	73269050
BAL 31223	HAKENFESTIGUNG				3,89	EUR	UC	1	T2	3660058065764	17	GR	3660058065764	73269050
BAL 31231	FEDER				25,81	EUR	UC	1	T2	3660058065771	92	GR	3660058065771	73269050
BAL 31232	MUTTER				17,22	EUR	UC	1	T2	3660058065788	72	GR	3660058065788	73269050
BAL 31233	NABE				76,01	EUR	UC	1	T2	3660058065795	0		3660058065795	73269050
BAL 31234	KLAPPSTECKER				20,74	EUR	UC	1	T2	3660058065801	23,1	GR	3660058065801	73269050
BAL 31279	FEDER MOD. 150- 200/200-250D				3,52	EUR	UC	1	T2	3660058065825	1	GR	3660058065825	73269050
BAL 31280	FEDER				3,52	EUR	UC	1	T2	3660058065832	3,1	GR	3660058065832	73269050
BAL 31385	STOPPER				3,52	EUR	UC	1	T2	3660058065849	17	GR	3660058065849	73269050
BAL 31386	SEILKLEMME				3,16	EUR	UC	1	T2	3660058065856	4,1	GR	3660058065856	73269050
BAL 31387	KABELFUHRUNG				2,28	EUR	UC	1	T2	3660058065863	7	GR	3660058065863	73269050
BAL 31388	KABELFUHRUNG				2,28	EUR	UC	1	T2	3660058065870	10	GR	3660058065870	73269050
BAL 31402	FEDER				8,9	EUR	UC	1	T2	3660058065887	38	GR	3660058065887	73269050
BAL 31403	SPERRKLINKE				11,86	EUR	UC	1	T2	3660058065894	16,3	GR	3660058065894	73269050
BAL 31405	DISTANZSTUCK				2,09	EUR	UC	1	T2	3660058065900	1	GR	3660058065900	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
BAL 31412	FEDER				2,28	EUR	UC	1	T2	3660058065917	1	GR	3660058065917	73269050
BAL 31420	SCHRAUBE				7,71	EUR	UC	1	T2	3660058065924	79	GR	3660058065924	73269050
BAL 31455	FEDER				4,62	EUR	UC	1	T2	3660058065931	1	GR	3660058065931	73269050
BAL 31707	STUTZSCHEIBE				5,52	EUR	UC	1	T2	3660058065948	28	GR	3660058065948	73269050
BAL 33020	SEILKLEMME				6,26	EUR	UC	1	T2	3660058065955	30	GR	3660058065955	73269050
BAL 33099	KABELFUHRUNG				4,67	EUR	UC	1	T2	3660058065962	17,4	GR	3660058065962	73269050
BAL 33150	FEDER BAL 0715E				7,1	EUR	UC	1	T2	3660058065979	4,4	GR	3660058065979	73269050
BAL 33152	HAKENFESTIGUNG				2,11	EUR	UC	1	T2	3660058065986	5,1	GR	3660058065986	73269050
BAL 33153	GRIFF				10,84	EUR	UC	1	T2	3660058065993	28,3	GR	3660058065993	73269050
BAL 33154	GRIFF				9,45	EUR	UC	1	T2	3660058066006	20,4	GR	3660058066006	73269050
BAL 33157	STOPPER				8,15	EUR	UC	1	T2	3660058066013	24	GR	3660058066013	73269050
BAL 33158	SCHRAUBE				14,56	EUR	UC	1	T2	3660058066020	8	GR	3660058066020	73269050
BAL 33159	FEDER				1,8	EUR	UC	1	T2	3660058066037	2	GR	3660058066037	73269050
BAL 350450F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 35	Max. Belastung (kg) = 45		1490	EUR	UC	1	T2	3660058029087	12,6	KG	3660058029087	73269050
BAL 38257	DISTANZSTÜCK				52,9	EUR	UC	1	T2	3660058066051	135,3	GR	3660058066051	73269050
BAL 4060B	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 4	Max. Belastung (kg) = 6		238,9	EUR	UC	1	T2	3660058029094	2,147	KG	3660058029094	73269050
BAL 4070DP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 4	Max. Belastung (kg) = 7		594,3	EUR	UC	1	T2	3660058042765	5,956	KG	3660058042765	73269050
BAL 450550F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 45	Max. Belastung (kg) = 55		1594	EUR	UC	1	T2	3660058029100	14,7	KG	3660058029100	73269050
BAL 550650F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 55	Max. Belastung (kg) = 65		1712	EUR	UC	1	T2	3660058029117	14	KG	3660058029117	73269050
BAL 6080B	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 6	Max. Belastung (kg) = 8		269,3	EUR	UC	1	T2	3660058029124	2,396	KG	3660058029124	73269050
BAL 650750F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 65	Max. Belastung (kg) = 75		1953	EUR	UC	1	T2	3660058029131	14,79	KG	3660058029131	73269050
BAL 70082	HAKENFESTIGUNG				51,94	EUR	UC	1	T2	3660058066068	289	GR	3660058066068	73269050
BAL 70083	KABEL-SET				159,5	EUR	UC	1	T2	3660058066075	0		3660058066075	73269050
BAL 70100DP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 7	Max. Belastung (kg) = 10		597,3	EUR	UC	1	T2	3660058042772	6,358	KG	3660058042772	73269050
BAL 70125	FEDER BAL 0410A				48,71	EUR	UC	1	T2	3660058066082	217,9	GR	3660058066082	73269050
BAL 70126	FEDER BAL 1020A				62,35	EUR	UC	1	T2	3660058066099	250	GR	3660058066099	73269050
BAL 70127	FEDER BAL 2030A				76,01	EUR	UC	1	T2	3660058066105	414,5	GR	3660058066105	73269050
BAL 70157	KABEL BAL 0410A/1020A/2030A				41,58	EUR	UC	1	T2	3660058066112	49	GR	3660058066112	73269050
BAL 70169	FEDER BAL 0408E				74,21	EUR	UC	1	T2	3660058066129	290	GR	3660058066129	73269050
BAL 70183	FEDER BAL 0715E				56,39	EUR	UC	1	T2	3660058066136	321	GR	3660058066136	73269050
BAL 70184	FEDER BAL 1225E				71,86	EUR	UC	1	T2	3660058066143	491,4	GR	3660058066143	73269050
BAL 70243	KABEL BAL 2040B 4060B 6080B				41,58	EUR	UC	1	T2	3660058066150	73	GR	3660058066150	73269050
BAL 70245	FEDER BAL 2040B				121,1	EUR	UC	1	T2	3660058066167	942	GR	3660058066167	73269050
BAL 70246	FEDER BAL 4060B				138,4	EUR	UC	1	T2	3660058066174	1,064	KG	3660058066174	73269050
BAL 70247	FEDER BAL 6080B				155,8	EUR	UC	1	T2	3660058066181	1,305	KG	3660058066181	73269050
BAL 70251	FEDER BAL 80100C				235,5	EUR	UC	1	T2	3660058066198	2,189	KG	3660058066198	73269050
BAL 70252	FEDER BAL 100120C				248,8	EUR	UC	1	T2	3660058066204	2,189	KG	3660058066204	73269050
BAL 70253	KABEL BAL 80100C 100120C				55,54	EUR	UC	1	T2	3660058066211	110	GR	3660058066211	73269050
BAL 70388	FEDER BAL 250300F				476,5	EUR	UC	1	T2	3660058066228	4,721	KG	3660058066228	73269050
BAL 70389	FEDER BAL 300350F				445,4	EUR	UC	1	T2	3660058066235	4,75	KG	3660058066235	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
BAL 70396	FEDER BAL 100150D				409,7	EUR	UC	1	T2	3660058066242	0	GR	3660058066242	73269050
BAL 70397	FEDER BAL 150200D				421	EUR	UC	1	T2	3660058066259	3,397	KG	3660058066259	73269050
BAL 70398	FEDER BAL 200250D				443,6	EUR	UC	1	T2	3660058066266	3,659	KG	3660058066266	73269050
BAL 71148	FEDER BAL 4070DP				145,3	EUR	UC	1	T2	3660058066273	0	GR	3660058066273	73269050
BAL 71151	FEDER BAL 100140DP				281,7	EUR	UC	1	T2	3660058066280	3,64	KG	3660058066280	73269050
BAL 71152	FEDER BAL 140180DP				305,7	EUR	UC	1	T2	3660058066297	0	GR	3660058066297	73269050
BAL 71153	FEDER BAL 180220DP				308,9	EUR	UC	1	T2	3660058066303	0	GR	3660058066303	73269050
BAL 71154	FEDER BAL 220250DP				341,4	EUR	UC	1	T2	3660058066310	4,09	KG	3660058066310	73269050
BAL 72830	KABEL-SET				25,31	EUR	UC	1	T2	3660058263290	60	GR	3660058263290	73269050
BAL 72831	KABEL-SET				75,93	EUR	UC	1	T2	3660058263306	78	GR	3660058263306	73269050
BAL 72832	KABEL-SET				120,2	EUR	UC	1	T2	3660058263313	170	GR	3660058263313	73269050
BAL 72833	KABEL-SET				196,1	EUR	UC	1	T2	3660058263320	260	GR	3660058263320	73269050
BAL 75090F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 75	Max. Belastung (kg) = 90		2099	EUR	UC	1	T2	3660058029148	17,8	KG	3660058029148	73269050
BAL 80100CP	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 8	Max. Belastung (kg) = 10		308	EUR	UC	1	T2	3660058182393	3,56	KG	3660058182393	73269050
BAL 9001050F	FEDERZÜGE	Mindest-Belastung (kg) = 90	Max. Belastung (kg) = 105		2218	EUR	UC	1	T2	3660058029162	19,74	KG	3660058029162	73269050
BAP 076151	ATEMLUFTNIPPEL	AG BSPP = G 1/4			11,83	EUR	UC	1	T1	3660058066334	25	GR	3660058066334	84818099
BAP 076152	ATEMLUFTNIPPEL	AG BSPP = G 3/8			13,81	EUR	UC	1	T1	3660058066341	31	GR	3660058066341	84818099
BAP 07CA	SCHUTZKAPPE ATEMLUFT NIPPEL	Einsatzzeichnung = Für Nippel BAP			9,5	EUR	UC	1	T1	3660058066327	16	GR	3660058066327	84818099
BBG 06ECR	PREVOS1 BLASPISTOLE BRITISH	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g)) = 131	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 24,8	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358811	77	GR	3660058358910	84678900
BBG 06ECRP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = British	Luftverbrauch (Nm3/h) = 24,8	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360098	0	GR	3660058360258	84678900
BBG 06PRE	PREVOS1 BLASPISTOLE BRITISH	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g)) = 286	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	15,06	EUR	UC	1	T2	3660058358477	77	GR	3660058358767	84678900
BBG 06PREP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = British	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	15,8	EUR	UC	1	T2	3660058360081	76	GR	3660058360234	84678900
BBG 06SIL	PREVOS1 BLASPISTOLE BRITISH	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g)) = 165	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 74	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358828	77	GR	3660058358941	84678900
BBG 06SILP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = British	Luftverbrauch (Nm3/h) = 9,4	Geräuschpegel (dB(A)) = 74	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360104	75	GR	3660058360272	84678900
BC 0927	OHRSCHNITT- SORTIMENT	Inhalt = Auswahl von 213 Standard-Ohrschnitten			71,84	EUR	UC	1	T2	3660058034906	1,036	KG	3660058034906	84818099
BCI 0723	OHRSCHNITT- SORTIMENT	Inhalt = Auswahl von 365 Standard-Ohrschnitten			171,3	EUR	UC	1	T2	3660058397995	1,18	KG	3660058398039	84818099
BG FIX	WANDHALTERUNG FÜR BLASPISTOLEN	Montageabstand (mm) = 70	Ausgestattet mit = -		5,65	EUR	UC	1	T2	3660058263016	49	GR	3660058263016	39269097
BG FIXM	MAGNET- WANDELTERUNG	Montageabstand (mm) = 70	Ausgestattet mit = Magnet		27,15	EUR	UC	1	T2	3660058309431	130	GR	3660058309509	39269097
BG FIXP	WANDHALTERUNG AUF LOCHPLATTEN	Montageabstand (mm) = 70			6,19	EUR	UC	1	T2	3660058266826	59,6	GR	3660058266826	39269097
BG SAND1	SANDPISTOLE 1L	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Inhalt (l) = 1,2	Durchfluß (Durchsatz bei 8 Bar (l/min)) = 450	58,98	EUR	UC	1	T2	3660058278478	690	GR	3660058278522	84242000
BG SODA1	SODA- ZERSTÄUBERPISTOLE	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Inhalt (l) = 1,2	Durchfluß (Durchsatz bei 8 Bar (l/min)) = 180	126,6	EUR	UC	1	T2	3660058278461	600	GR	3660058278508	84242000
BG SPRAY1	WASSERPISTOLE 1L	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Inhalt (l) = 1,2	Durchfluß (bei 8 Bar (l/min)) = 100	54,05	EUR	UC	1	T2	3660058278485	550	GR	3660058278546	84242000
BGK PASBM54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = ASI 06	Max. Länge (m) = 4	75,42	EUR	UC	1	T2	3660058511070	0		3660058511131	39173200
BGK PASBM66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ASI 06	Max. Länge (m) = 6	92,98	EUR	UC	1	T2	3660058511087	0		3660058511155	39173200
BGK PASBM68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ASI 06	Max. Länge (m) = 8	101,2	EUR	UC	1	T2	3660058511094	0		3660058511179	39173200
BGK PASC54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = ASI 06	Max. Länge (m) = 4	71,45	EUR	UC	1	T2	3660058511469	0		3660058511582	39173200
BGK PASC66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ASI 06	Max. Länge (m) = 6	89,01	EUR	UC	1	T2	3660058511476	0		3660058511605	39173200
BGK PASC68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ASI 06	Max. Länge (m) = 8	97,22	EUR	UC	1	T2	3660058511483	0		3660058511629	39173200
BGK PCSBM54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = CSI 06	Max. Länge (m) = 4	77,19	EUR	UC	1	T2	3660058510899	0		3660058510943	39173200
BGK PCSBM66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = CSI 06	Max. Länge (m) = 6	94,75	EUR	UC	1	T2	3660058510905	0		3660058510967	39173200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
BGK PCSBM68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = CSI 06	Max. Länge (m) = 8	102,9	EUR	UC	1	T2	3660058510912	0		3660058510981	39173200
BGK PCSCM54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = CSI 06	Max. Länge (m) = 4	71,79	EUR	UC	1	T2	3660058511285	0		3660058511353	39173200
BGK PCSCM66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = CSI 06	Max. Länge (m) = 6	89,36	EUR	UC	1	T2	3660058511292	0		3660058511339	39173200
BGK PCSCM68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = CSI 06	Max. Länge (m) = 8	97,56	EUR	UC	1	T2	3660058511308	0		3660058511315	39173200
BGK PESBM54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = ESI 07	Max. Länge (m) = 4	69,57	EUR	UC	1	T2	3660058510929	706	GR	3660058511001	39173200
BGK PESBM66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ESI 07	Max. Länge (m) = 6	87,13	EUR	UC	1	T2	3660058510936	910	GR	3660058511025	39173200
BGK PESBM68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ESI 07	Max. Länge (m) = 8	95,33	EUR	UC	1	T2	3660058511049	1,67	KG	3660058511056	39173200
BGK PESCM54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = ESI 07	Max. Länge (m) = 4	67,93	EUR	UC	1	T2	3660058511438	1,03	KG	3660058511520	39173200
BGK PESCM66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ESI 07	Max. Länge (m) = 6	85,5	EUR	UC	1	T2	3660058511445	0,91	KG	3660058511544	39173200
BGK PESCM68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ESI 07	Max. Länge (m) = 8	93,7	EUR	UC	1	T2	3660058511452	650	GR	3660058511568	39173200
BGK PISBM54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = ISI 06	Max. Länge (m) = 4	72,54	EUR	UC	1	T2	3660058510745	0,69	KG	3660058510837	39173200
BGK PISBM66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ISI 06	Max. Länge (m) = 6	90,1	EUR	UC	1	T2	3660058510752	0,95	KG	3660058510851	39173200
BGK PISBM68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ISI 06	Max. Länge (m) = 8	98,3	EUR	UC	1	T2	3660058510769	1,06	KG	3660058510875	39173200
BGK PISC54	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Verschraubung = ISI 06	Max. Länge (m) = 4	69,32	EUR	UC	1	T2	3660058511254	625	GR	3660058511414	39173200
BGK PISC66	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ISI 06	Max. Länge (m) = 6	86,88	EUR	UC	1	T2	3660058511261	715	GR	3660058511391	39173200
BGK PISC68	BLASPISTOLEN SET	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = ISI 06	Max. Länge (m) = 8	95,08	EUR	UC	1	T2	3660058511278	0	GR	3660058511377	39173200
BGM 104	METALLPISTOLE	Düse = Kurze Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 IG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = 12	17,6	EUR	UC	1	T2	3660058244589	112	GR	3660058244589	84678900
BGM 105	METALLPISTOLE	Düse = Mittellange Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 IG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = 20,4	21,75	EUR	UC	1	T2	3660058244596	136	GR	3660058244596	84678900
BGM 106	METALLPISTOLE	Düse = Extra lange Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 IG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = 20,4	26,7	EUR	UC	1	T2	3660058244602	144	GR	3660058244602	84678900
BGM 113	METALLPISTOLE	Düse = Venturi-Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 IG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = 12	34,15	EUR	UC	1	T2	3660058244619	156	GR	3660058244619	84678900
BGM B104	METALLPISTOLE	Düse = Kurze austauschbare Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 AG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = -	3,73	EUR	UC	1	T2	3660058244626	12	GR	3660058244626	84678900
BGM B105	METALLPISTOLE	Düse = Austauschbare Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 AG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = -	8,02	EUR	UC	1	T2	3660058244633	36	GR	3660058244633	84678900
BGM B106	METALLPISTOLE	Düse = Lange austauschbare Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 AG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = -	11,72	EUR	UC	1	T2	3660058244640	50	GR	3660058244640	84678900
BGM B113	METALLPISTOLE	Düse = Austauschbare Venturi Düse	BSPP Gewinde = G 1/4 AG	Luftverbrauch (bei 6 bar (m ³ /h)) = -	20,1	EUR	UC	1	T2	3660058244657	55	GR	3660058244657	84678900
BOB 110VA	SPULE 110 VOLT/ALT.	Bezeichnung = (2) Spule	Versorgungsspannung = 110V-50/60 Hz		42,62	EUR	UC	1	T1	3660058066860	114	GR	3660058066860	84818099
BOB 220VA	SPULE 220 VOLT/ALT.	Bezeichnung = (2) Spule Standardspannung	Versorgungsspannung = 220V-50/60 Hz		42,62	EUR	UC	1	T1	3660058066877	112	GR	3660058066877	84818099
BOB 24VA	SPULE 24 VOLT/ALT.	Bezeichnung = (2) Spule	Versorgungsspannung = 24V-50/60 Hz		42,67	EUR	UC	1	T1	3660058066884	277	GR	3660058066884	84818099
BOB 48VA	SPULE 48 VOLT/ALT.	Bezeichnung = (2) Spule	Versorgungsspannung = 48V-50/60 Hz		42,62	EUR	UC	1	T1	3660058066907	122	GR	3660058066907	84818099
BR 600ISP	KOFFER MIT KUPPLUNGEN				88,16	EUR	UC	1	T1	3660058237680	667	GR	3660058237680	84818099
CADENAS	VORHÄNGESCHLOSS	Bezeichnung = Bügel 30 mm			20,98	EUR	UC	1	T1	3660058067225	84	GR	3660058067225	84818099
CAR G04	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,4			176,6	EUR	UC	1	T2	3660058032940	1,7	KG	3660058032940	84242000
CAR G041	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,7			169,8	EUR	UC	1	T2	3660058037150	1,13	KG	3660058037150	84242000
CAR G041HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1			202,9	EUR	UC	1	T2	3660058041430	971	GR	3660058041430	84242000
CAR G042	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2			169,2	EUR	UC	1	T2	3660058037655	1,12	KG	3660058037655	84242000
CAR G042HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,5			209,9	EUR	UC	1	T2	3660058041447	1100	GR	3660058041447	84242000
CAR G043HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,7			209,9	EUR	UC	1	T2	3660058041454	1120	GR	3660058041454	84242000
CAR G044HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2			209,9	EUR	UC	1	T2	3660058041461	971	GR	3660058041461	84242000
CAR G04B10HVLP	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,0 mm			108	EUR	UC	1	T2	3660058041577	123	GR	3660058041577	84249080
CAR G04B10HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238526	109	GR	3660058238526	84249080
CAR G04B10LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238625	107	GR	3660058238625	84249080

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CAR G04B12HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,2			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238533	109	GR	3660058238533	84249080
CAR G04B12LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,2			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238632	108	GR	3660058238632	84249080
CAR G04B13	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse 1,3 mm			80,94	EUR	UC	1	T2	3660058236058	133	GR	3660058236058	84249080
CAR G04B13HVLP	DÜSE FÜR PISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse 1,3 mm			108	EUR	UC	1	T2	3660058236065	134	GR	3660058236065	84249080
CAR G04B13HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,3			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238540	109	GR	3660058238540	84249080
CAR G04B13LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,3			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238649	108	GR	3660058238649	84249080
CAR G04B14	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,4 mm			80,94	EUR	UC	1	T2	3660058033114	117	GR	3660058033114	84249080
CAR G04B14HVLP	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,4 mm			108	EUR	UC	1	T2	3660058041584	124	GR	3660058041584	84249080
CAR G04B14HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,4			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238557	109	GR	3660058238557	84249080
CAR G04B14LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,4			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238656	109	GR	3660058238656	84249080
CAR G04B15HVLP	DÜSE FÜR PISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,5 mm			108	EUR	UC	1	T2	3660058041591	123	GR	3660058041591	84249080
CAR G04B15HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,5			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238564	109	GR	3660058238564	84249080
CAR G04B15LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,5			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238663	106	GR	3660058238663	84249080
CAR G04B16HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,6			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238571	109	GR	3660058238571	84249080
CAR G04B16LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,6			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238670	108	GR	3660058238670	84249080
CAR G04B17	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,7 mm			80,94	EUR	UC	1	T2	3660058033121	130	GR	3660058033121	84249080
CAR G04B17HVLP	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,7 mm			108	EUR	UC	1	T2	3660058041607	118	GR	3660058041607	84249080
CAR G04B18HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,8			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238588	107	GR	3660058238588	84249080
CAR G04B18LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,8			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238687	109	GR	3660058238687	84249080
CAR G04B20	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 2,0 mm			80,94	EUR	UC	1	T2	3660058033138	130	GR	3660058033138	84249080
CAR G04B20HVLP	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 2,0 mm			108	EUR	UC	1	T2	3660058041614	145	GR	3660058041614	84249080
CAR G04B20HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 2			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238595	106	GR	3660058238595	84249080
CAR G04B20LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 2			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238342	108	GR	3660058238342	84249080
CAR G04B25HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 2,5			118,1	EUR	UC	1	T2	3660058238601	110	GR	3660058238601	84249080
CAR G04B25LVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 2,5			109,5	EUR	UC	1	T2	3660058238694	108	GR	3660058238694	84249080
CAR G04HLVWK2	KOMPLETTSET FLIESSBECHER	Bezeichnung = (6) Komplettsset Fließbecher			56,05	EUR	UC	1	T2	3660058275019	253	GR	3660058290005	84242000
CAR G04HLVWK3	LACKNEBELREGULIERUNGSSET	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungsset			8,72	EUR	UC	1	T2	3660058275026	22	GR	3660058290012	84242000
CAR G04HLVWK4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL SET	Bezeichnung = (4) Komplettsset Auslösehebel			22,15	EUR	UC	1	T2	3660058275033	39	GR	3660058290029	84242000
CAR G04HLVWK5	SET ZUR DRUCKLUFTREGLUNG	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung			12,82	EUR	UC	1	T2	3660058275040	36	GR	3660058290036	84242000
CAR G04HLVWKEN	WARTUNGSSSET	Einsatzzeichnung = Wartungsset für Pistolen			9,31	EUR	UC	1	T2	3660058275057	112	GR	3660058289993	84242000
CAR G04HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,4			210,5	EUR	UC	1	T2	3660058041423	1,12	KG	3660058041423	84242000
CAR G04HVLPK1	KOMPLETTSET DÜSENSATZ 1,4 MM	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz Ø			157,7	EUR	UC	1	T2	3660058197410	190	GR	3660058197410	84249080
CAR G04HVLPK3	LACKNEBELREGULIERUNGSSET	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungsset			9,03	EUR	UC	1	T2	3660058197427	19	GR	3660058197427	84249080
CAR G04HVLPK5	SET ZUR DRUCKLUFTREGLUNG	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung +			13,57	EUR	UC	1	T2	3660058197434	36	GR	3660058197434	84249080
CAR G04HVW	PISTOLE HVLP WÄSSERIGE LACKE	Ø Düse (mm) = 1,3			234,4	EUR	UC	1	T2	3660058238496	1	KG	3660058238496	84242000
CAR G04HVWK1	SET DÜSE + EINSTELLSCHRAUBE	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz Ø			145,8	EUR	UC	1	T2	3660058275002	115	GR	3660058290043	84242000
CAR G04K1	KOMPLETTSET DÜSENSATZ 1,4 MM	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz			128,4	EUR	UC	1	T2	3660058197304	173	GR	3660058197304	84249080
CAR G04K2	KOMPLETTSET FLIESSBECHER	Bezeichnung = (6) Komplettsset Fließbecher			35,76	EUR	UC	1	T2	3660058197311	252	GR	3660058197311	84249080
CAR G04K3	LACKNEBELREGULIERUNGSSET	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungsset			9,03	EUR	UC	1	T2	3660058197328	19	GR	3660058197328	84249080
CAR G04K4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL	Bezeichnung = (4) Komplettsset Auslösehebel			24,72	EUR	UC	1	T2	3660058197335	69	GR	3660058197335	84249080

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CAR G04K5	SET ZUR DRUCKLUFTREGELUNG	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung + Einsatzzeichnung			13,57	EUR	UC	1	T2	3660058197342	36	GR	3660058197342	84249080
CAR G04KEN	ÜBERHOLUNGSSATZ	Wartungsset für Pistolen			12,41	EUR	UC	1	T2	3660058139632	136	GR	3660058139632	84249080
CAR G04LVW	PISTOLE LVLP WÄSSERIGE LACKE	Ø Düse (mm) = 1,3			230,6	EUR	UC	1	T2	3660058238502	1	KG	3660058238502	84242000
CAR G04LVW1	SET DÜSE + EINSTELLSCHRAUBE	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz Ø			137,1	EUR	UC	1	T2	3660058275064	115	GR	3660058290050	84242000
CAR G05	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 0,8			191,5	EUR	UC	1	T2	3660058032957	720	GR	3660058032957	84242000
CAR G051	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 0,5			184,8	EUR	UC	1	T2	3660058037662	720	GR	3660058037662	84242000
CAR G052	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1			184,8	EUR	UC	1	T2	3660058037679	720	GR	3660058037679	84242000
CAR G05B05	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 0,5 mm			75,33	EUR	UC	1	T2	3660058033169	45	GR	3660058033169	84249080
CAR G05B08	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 0,8 mm			75,33	EUR	UC	1	T2	3660058033176	39	GR	3660058033176	84249080
CAR G05B08HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 0,8			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058238373	71	GR	3660058238373	84249080
CAR G05B10	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,0 mm			74,87	EUR	UC	1	T2	3660058033183	45	GR	3660058033183	84249080
CAR G05B10HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058238380	71	GR	3660058238380	84249080
CAR G05B12HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,2			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058238403	71	GR	3660058238403	84249080
CAR G05B15HVW	DÜSE FÜR PISTOLE	Düse (Ø - mm) = 1,5			112,2	EUR	UC	1	T2	3660058238410	70	GR	3660058238410	84249080
CAR G05HVW	PISTOLE HVLP WÄSSERIGE LACKE	Ø Düse (mm) = 1			237,5	EUR	UC	1	T2	3660058238519	769	GR	3660058238519	84242000
CAR G05HVW1	SET DÜSE + EINSTELLSCHRAUBE	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz			140,8	EUR	UC	1	T2	3660058275071	70	GR	3660058290067	84242000
CAR G05HVW2	KOMPLETTSET FLIESSBECHER	Bezeichnung = (6) Komplettsset Fließbecher			23,31	EUR	UC	1	T2	3660058275088	85	GR	3660058290081	84242000
CAR G05HVW3	LACKNEBELREGULIERUNGSSATZ	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungsset			6,97	EUR	UC	1	T2	3660058275095	19	GR	3660058290098	84242000
CAR G05HVW4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL	Bezeichnung = (4) Komplettsset Auslösehebel			17,44	EUR	UC	1	T2	3660058275101	30	GR	3660058290111	84242000
CAR G05HVW5	SET ZUR DRUCKLUFTREGELUNG	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung mit			10,75	EUR	UC	1	T2	3660058275118	35	GR	3660058290128	84242000
CAR G05K1	KOMPLETTSET DÜSENSATZ 0,8 MM	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz			107	EUR	UC	1	T2	3660058197366	67	GR	3660058197366	84249080
CAR G05K2	KOMPLETTSET FLIESSBECHER	Bezeichnung = (6) Komplettsset Fließbecher			26,43	EUR	UC	1	T2	3660058197373	85	GR	3660058197373	84249080
CAR G05K3	LACKNEBELREGULIERUNGSSATZ	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungsset			9,68	EUR	UC	1	T2	3660058197380	11	GR	3660058197380	84249080
CAR G05K4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL	Bezeichnung = (4) Komplettsset Auslösehebel			24,72	EUR	UC	1	T2	3660058197397	33	GR	3660058197397	84249080
CAR G05K5	SET ZUR DRUCKLUFTREGELUNG	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung +			13,57	EUR	UC	1	T2	3660058197403	35	GR	3660058197403	84249080
CAR G05KEN	ÜBERHOLUNGSSATZ	Einsatzzeichnung = Wartungsset für Pistole			5,64	EUR	UC	1	T2	3660058139649	116	GR	3660058139649	84249080
CAR GTAM5	5 FILTERSIEBE FÜR CAR G	Inhalt = 5 Filtersiebe für Lackierpistolen CAR G			13,57	EUR	UC	1	T2	3660058223317	5	GR	3660058223317	84249080
CAR S02	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,6			132,8	EUR	UC	1	T2	3660058032933	1,3	KG	3660058032933	84242000
CAR S021	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1			126,4	EUR	UC	1	T2	3660058037518	1,36	KG	3660058037518	84242000
CAR S022	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,8			126,4	EUR	UC	1	T2	3660058037525	1,36	KG	3660058037525	84242000
CAR S023	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2			126,4	EUR	UC	1	T2	3660058037532	1,34	KG	3660058037532	84242000
CAR S02B10	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,0 mm			59,05	EUR	UC	1	T2	3660058033039	145	GR	3660058033039	84242000
CAR S02B16	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,6 mm			59,05	EUR	UC	1	T2	3660058033046	145	GR	3660058033046	84249080
CAR S02B18	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,8 mm			59,05	EUR	UC	1	T2	3660058033053	144	GR	3660058033053	84249080
CAR S02B20	ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 2 mm			59,05	EUR	UC	1	T2	3660058033060	180	GR	3660058033060	84249080
CAR S02K1	KOMPLETTSET DÜSENSATZ 1,6 MM	Bezeichnung = (2) Komplettsset Düsensatz Ø			106,1	EUR	UC	1	T2	3660058197175	216	GR	3660058197175	84249080
CAR S02K2	KOMPLETTSET FLIESSBECHER	Bezeichnung = (6) Komplettsset Fließbecher			70,02	EUR	UC	1	T2	3660058197182	411	GR	3660058197182	84249080
CAR S02K3	LACKNEBELREGULIERUNGSSATZ	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungsset			13,57	EUR	UC	1	T2	3660058197199	42	GR	3660058197199	84249080
CAR S02K4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL	Bezeichnung = (4) Komplettsset Auslösehebel			26,73	EUR	UC	1	T2	3660058197205	87	GR	3660058197205	84249080
CAR S02KEN	ÜBERHOLUNGSSATZ	Einsatzzeichnung = Wartungsset für Pistole			10,4	EUR	UC	1	T2	3660058176408	149	GR	3660058176408	84249080

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
CAR S03	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2			174,8	EUR	UC	1	T2	3660058032926	1,288	KG	3660058032926	84242000
CAR S031	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,5			172,1	EUR	UC	1	T2	3660058037495	1,184	KG	3660058037495	84242000
CAR S031HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1			243,7	EUR	UC	1	T2	3660058041386	1,273	KG	3660058041386	84242000
CAR S032	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2,5			172,1	EUR	UC	1	T2	3660058037501	1,26	KG	3660058037501	84242000
CAR S032HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,4			243,7	EUR	UC	1	T2	3660058041393	1,273	KG	3660058041393	84242000
CAR S033HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2			243,7	EUR	UC	1	T2	3660058041409	1,32	KG	3660058041409	84242000
CAR S034HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 2,3			243,7	EUR	UC	1	T2	3660058041416	1,273	KG	3660058041416	84242000
CAR S03B10HVLP	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse 1 mm			129,4	EUR	UC	1	T2	3660058041478	127	GR	3660058041478	84249080
CAR S03B15	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 1,5 mm			78,64	EUR	UC	1	T2	3660058032964	93	GR	3660058032964	84249080
CAR S03B17HVLP	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse 1,7 mm			129,4	EUR	UC	1	T2	3660058041492	160	GR	3660058041492	84249080
CAR S03B20	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 2,0 mm			78,64	EUR	UC	1	T2	3660058032971	91	GR	3660058032971	84249080
CAR S03B20HVLP	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse 2 mm			129,4	EUR	UC	1	T2	3660058041508	126	GR	3660058041508	84249080
CAR S03B23HVLP	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse 2,3 mm			129,4	EUR	UC	1	T2	3660058041515	127	GR	3660058041515	84249080
CAR S03B25	ERSÄTZTEILE FÜR LACKIERPISTOLE	Bezeichnung = (1) Düse Ø 2,5 mm			78,64	EUR	UC	1	T2	3660058032988	92	GR	3660058032988	84249080
CAR S03HVLP	LACKIERPISTOLE	Ø Düse (mm) = 1,7			250,1	EUR	UC	1	T2	3660058041379	1,276	KG	3660058041379	84242000
CAR S03HVLPK1	KOMPLETTSET DÜSENSATZ 1,7 MM	Bezeichnung = (2) Komplettes Düsensatz			172,2	EUR	UC	1	T2	3660058197250	219	GR	3660058197250	84249080
CAR S03HVLPK2	KOMPLETTSET FLIESSBECHER	Bezeichnung = (6) Komplettes Fließbecher			66,14	EUR	UC	1	T2	3660058197267	452	GR	3660058197267	84249080
CAR S03HVLPK3	LACKNEBELREGULIERUNGSSSET	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungssset			9,03	EUR	UC	1	T2	3660058197274	18	GR	3660058197274	84249080
CAR S03HVLPK4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL	Bezeichnung = (4) Komplettes Auslösehebel			23,13	EUR	UC	1	T2	3660058197281	69	GR	3660058197281	84249080
CAR S03HVLPK5	SET ZUR DRUCKLUFTREGELUN	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung +			14,41	EUR	UC	1	T2	3660058197298	38	GR	3660058197298	84249080
CAR S03K1	KOMPLETTSET DÜSENSATZ 2 MM	Bezeichnung = (2) Komplettes Düsensatz Ø			141,7	EUR	UC	1	T2	3660058197212	148	GR	3660058197212	84249080
CAR S03K3	LACKNEBELREGULIERUNGSSSET	Bezeichnung = (3) Lacknebelregulierungssset			17,7	EUR	UC	1	T2	3660058197229	33	GR	3660058197229	84249080
CAR S03K4	KOMPLETTSET AUSLÖSEHEBEL	Bezeichnung = (4) Komplettes Auslösehebel			29,73	EUR	UC	1	T2	3660058197236	62	GR	3660058197236	84249080
CAR S03K5	SET ZUR DRUCKLUFTREGELUN	Bezeichnung = (5) Set zur Druckluftregelung +			18,08	EUR	UC	1	T2	3660058197243	48	GR	3660058197243	84249080
CAR S03KEN	ÜBERHOLUNGSSATZ	Einsatzzeichnung = Wartungsset für Pistolen			8,31	EUR	UC	1	T2	3660058139656	121	GR	3660058139656	84249080
CAR STAM5	FILTERSIEBE FÜR LACKIERPISTOLE	Inhalt = 5 Filtersiebe für Lackierpistolen CAR S			28,14	EUR	UC	1	T2	3660058223324	10	GR	3660058223324	84679200
CBG 06ECR	PREVOS1 BLASPISTOLE ISO C	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 131	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 24,8	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358842	74,3	GR	3660058359009	84678900
CBG 06ECRP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = ISO 6150 C	Luftverbrauch (Nm3/h) = 24,8	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360128	73	GR	3660058360319	84678900
CBG 06MTL	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 390	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 20	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	15,66	EUR	UC	1	T2	3660058259989	98	GR	3660058259989	84678900
CBG 06MTLP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = ISO 6150 C	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	16,49	EUR	UC	1	T2	3660058262866	92	GR	3660058262866	84678900
CBG 06OSH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 260	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260053	76	GR	3660058260053	84678900
CBG 06OSHHP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = ISO 6150 C	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262927	74	GR	3660058262927	84678900
CBG 06PRE	PREVOS1 BLASPISTOLE ISO C	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 286	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	15,06	EUR	UC	1	T2	3660058358835	74	GR	3660058358972	84678900
CBG 06PREP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = ISO 6150 C	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	15,8	EUR	UC	1	T2	3660058360111	72,5	GR	3660058360296	84678900
CBG 06SIL	PREVOS1 BLASPISTOLE ISO C	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 165	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 74	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358859	74	GR	3660058359030	84678900
CBG 06SILP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = ISO 6150 C	Luftverbrauch (Nm3/h) = 9,4	Geräuschpegel (dB(A)) = 74	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360333	0	GR	3660058360371	84678900
CEA6 101151808P	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				10,66	EUR	UC	1	T1	3660058266000	70	GR	3660058266000	84818099
CEA6 101151810P	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				10,79	EUR	UC	1	T1	3660058266024	72	GR	3660058266024	84818099
CEA6 808810P	NIPPEL ARO 210 AUF LOCHPLATTEN				7,26	EUR	UC	1	T1	3660058266109	54	GR	3660058266109	84818099
CEC6 101151808P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	15,56	EUR	UC	1	T1	3660058232333	89	GR	3660058232333	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
CEC6 101151810P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	15,76	EUR	UC	1	T1	3660058232357	100	GR	3660058232357	84818099
CEC6 808810P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 8 mm + 10 mm	Ohrklemme = 1517 + 1518	10,23	EUR	UC	1	T1	3660058232340	58	GR	3660058232340	84818099
CEE7 101151808P	NIPPEL 7.2.7.4 AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	5,8	EUR	UC	1	T1	3660058232197	72	GR	3660058232197	84818099
CEE7 101151809P	NIPPEL 7.2.7.4 AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	6,1	EUR	UC	1	T1	3660058265621	75	GR	3660058265621	84818099
CEE7 101151810P	NIPPEL 7.2.7.4 AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	5,76	EUR	UC	1	T1	3660058232210	75	GR	3660058232210	84818099
CEE7 808810P	NIPPEL 7.2.7.4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8 mm + 10	Ohrklemme = 1517 + 1518	4,4	EUR	UC	1	T1	3660058232203	56	GR	3660058232203	84818099
CEI6 101151808P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	IG = G 1/4	AG = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø = 8 mm	10,12	EUR	UC	1	T1	3660058232104	74	GR	3660058232104	84818099
CEI6 101151810P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	IG = G 1/4	AG = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10 mm	10,12	EUR	UC	1	T1	3660058232128	77	GR	3660058232128	84818099
CEI6 808810P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8 mm + 10	Ohrklemme = 1517 + 1518	7,48	EUR	UC	1	T1	3660058232111	59	GR	3660058232111	84818099
CO 0612	SCHLAUCHVERSCHRÄUBUNG	Für Schlauch Ø Innen/Außen, = 6 x 12	AG BSPP = G 1/4		7,28	EUR	UC	1	T2	3660058067775	15	GR	3660058067775	84818099
CO 0814	SCHLAUCHVERSCHRÄUBUNG	Für Schlauch Ø Innen/Außen, = 8 x 14	AG BSPP = G 1/4		9,06	EUR	UC	1	T2	3660058067782	23	GR	3660058067782	84818099
CO 0915	SCHLAUCHVERSCHRÄUBUNG	Für Schlauch Ø Innen/Außen, = 9 x 15	AG BSPP = G 1/4		9,83	EUR	UC	1	T2	3660058067799	28	GR	3660058067799	84818099
CO 1016	SCHLAUCHVERSCHRÄUBUNG	Für Schlauch Ø Innen/Außen, = 10 x 16	AG BSPP = G 1/4		9,93	EUR	UC	1	T2	3660058067805	27	GR	3660058067805	84818099
CO 1320	SCHLAUCHVERSCHRÄUBUNG	Für Schlauch Ø Innen/Außen, = 13 x 20	AG BSPP = G 3/8		15,93	EUR	UC	1	T2	3660058350877	46	GR	3660058350884	84818099
COL 1238	SAMMELBEHÄLTER	Bezeichnung = (4) Sammelbehälter für			18,12	EUR	UC	1	T1	3660058067980	129	GR	3660058067980	84818099
CP 016	TRÄGERKLEMME MIT GEWINDE	Stärke der Trennwand maximal (mm) = (2) 0 bis	Metrisches Gewinde = M6		3,9	EUR	UC	1	T4	3660058068079	21	GR	3660058068079	84818099
CP 1420	TRÄGERKLEMME MIT GEWINDE	Stärke der Trennwand maximal (mm) = (1) 14 bis			4,47	EUR	UC	1	T4	3660058068086	31,8	GR	3660058068086	84818099
CP 38	TRÄGERKLEMME MIT GEWINDE	Stärke der Trennwand maximal (mm) = (1) 3 bis			4,22	EUR	UC	1	T4	3660058068093	26	GR	3660058068093	84818099
CP 814	TRÄGERKLEMME MIT GEWINDE	Stärke der Trennwand maximal (mm) = (1) 8 bis			4,55	EUR	UC	1	T4	3660058068109	28	GR	3660058068109	84818099
CP M8	TRÄGERKLAMMER	Stärke der Trennwand maximal (mm) = (3) 1 bis	Metrisches Gewinde = M8		4,5	EUR	UC	1	T4	3660058358293	80	GR	3660058358330	84818099
CPF 100	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			7,03	EUR	UC	1	T4	3660058544979	0	GR	3660058545020	84818099
CPF 160	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160			10,09	EUR	UC	1	T4	3660058544962	0	GR	3660058544986	84818099
CPG 06OSH	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g)) = 168	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260114	69	GR	3660058260114	84678900
CPG 06OSH P	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Nippel = ISO 6150 C	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262989	67	GR	3660058262989	84678900
CPI 081050F14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 50			5,19	EUR	UC	1	T1	3660058068239	38	GR	3660058068239	84818099
CPI 081050F18	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 50			4,78	EUR	UC	1	T1	3660058058322	31	GR	3660058058322	84818099
CPI 081100	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	IG BSPP = G 1/8			6,22	EUR	UC	10	T1	3660058058285	44	GR	3660058105170	84818099
CPI 081100F14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 100			6,96	EUR	UC	1	T1	3660058068246	68,2	GR	3660058068246	84818099
CPI 081100F18	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 100			7,55	EUR	UC	1	T1	3660058058339	47	GR	3660058058339	84818099
CPI 081100L14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Länge (mm) = 100			8,28	EUR	UC	1	T1	3660058068253	83	GR	3660058068253	84818099
CPI 081101	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	IG BSPP = G 1/4			7,29	EUR	UC	10	T1	3660058068260	41	GR	3660058105187	84818099
CPI 081150F14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 150			10,1	EUR	UC	1	T1	3660058068277	102	GR	3660058068277	84818099
CPI 081150F18	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 150			9,3	EUR	UC	1	T1	3660058058346	66	GR	3660058058346	84818099
CPI 081150L14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Länge (mm) = 150			11,1	EUR	UC	1	T1	3660058068284	122,3	GR	3660058068284	84818099
CPI 081160	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/8			2,54	EUR	UC	10	T1	3660058068291	26	GR	3660058105194	84818099
CPI 081160ET	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/8			3,33	EUR	UC	10	T1	3660058068307	25	GR	3660058105200	84818099
CPI 081160RE	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/8			13,78	EUR	UC	10	T1	3660058068314	74	GR	3660058105217	84818099
CPI 081160RO	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/8			10,4	EUR	UC	10	T1	3660058058292	50	GR	3660058105224	84818099
CPI 081161	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/4			1,89	EUR	UC	10	T1	3660058068321	27	GR	3660058105231	84818099
CPI 081161ET	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/4			3,12	EUR	UC	10	T1	3660058068338	27	GR	3660058105248	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
CPI 081161RE	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/4			9,94	EUR	UC	10	T1	3660058068345	76	GR	3660058105255	84818099
CPI 081161RO	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/4			9,52	EUR	UC	10	T1	3660058058308	47	GR	3660058105262	84818099
CPI 081162	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 3/8			1,76	EUR	UC	10	T1	3660058068352	22	GR	3660058105279	84818099
CPI 081162ET	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 3/8			2,81	EUR	UC	10	T1	3660058068369	23	GR	3660058105286	84818099
CPI 081162RE	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 3/8			9,63	EUR	UC	10	T1	3660058068376	81,8	GR	3660058105293	84818099
CPI 081162RO	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 3/8			9,81	EUR	UC	10	T1	3660058058315	60	GR	3660058105309	84818099
CPI 081200F14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Max. Länge (mm) = 200			14,33	EUR	UC	1	T1	3660058058353	136	GR	3660058058353	84818099
CPI 081200L14	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Länge (mm) = 200			20,7	EUR	UC	1	T1	3660058133067	160	GR	3660058133067	84818099
CPI 086101	TEMPERIERBUCHSEN	IG BSPP = G 1/4			8,87	EUR	UC	10	T1	3660058068390	48	GR	3660058105316	84818099
CPI 086101RE	TEMPERIERBUCHSEN	IG BSPP = G 1/4			15,74	EUR	UC	10	T1	3660058068406	95	GR	3660058105323	84818099
CPI 086101RO	TEMPERIERBUCHSEN	IG BSPP = G 1/4			29,11	EUR	UC	10	T1	3660058058391	85	GR	3660058105330	84818099
CPI 086808	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			7,53	EUR	UC	10	T1	3660058068413	52,5	GR	3660058105347	84818099
CPI 086808RE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			17,52	EUR	UC	10	T1	3660058068420	112	GR	3660058105354	84818099
CPI 086808RO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			25,69	EUR	UC	10	T1	3660058058360	103	GR	3660058105361	84818099
CPI 086810	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			7,53	EUR	UC	10	T1	3660058068437	54,6	GR	3660058105378	84818099
CPI 086810CN	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			7,97	EUR	UC	10	T1	3660058068444	54	GR	3660058105385	84818099
CPI 086810CNRE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			20,39	EUR	UC	10	T1	3660058068451	121	GR	3660058105392	84818099
CPI 086810CNRO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			31,36	EUR	UC	10	T1	3660058058414	111	GR	3660058105408	84818099
CPI 086810RE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			20,4	EUR	UC	10	T1	3660058068468	102	GR	3660058105415	84818099
CPI 086810RO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			36,21	EUR	UC	10	T1	3660058058377	112	GR	3660058105422	84818099
CPI 086812	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12			7,53	EUR	UC	10	T1	3660058068475	67	GR	3660058105439	84818099
CPI 086812RE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12			22,42	EUR	UC	10	T1	3660058058407	107	GR	3660058105446	84818099
CPI 086812RO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12			36,53	EUR	UC	10	T1	3660058058384	124	GR	3660058105453	84818099
CPI 086813CN	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			8,51	EUR	UC	10	T1	3660058068482	61	GR	3660058105460	84818099
CPI 086813CNRE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			21,64	EUR	UC	10	T1	3660058068499	130	GR	3660058105477	84818099
CPI 086813CNRO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			31,56	EUR	UC	10	T1	3660058058421	120	GR	3660058134927	84818099
CPI 08BABL	BAUER RING	Ringfarbe = Blau			0,92	EUR	UC	10	T1	3660058068208	0,3	GR	3660058105149	84818099
CPI 08BARG	ROTER RING	Ringfarbe = Rot			0,92	EUR	UC	10	T1	3660058068215	0,03	GR	3660058105156	84818099
CPI 08JNTN	ERSATZNITRILDICHTUNG	Einsatzzeichnung = Buchse DN 8			0,63	EUR	UC	10	T1	3660058068222	0,1	GR	3660058105163	84818099
CPI 121150L12	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Gewinde = 1/2	Länge (mm) = 150		28,79	EUR	UC	1	T1	3660058068536	197	GR	3660058068536	84818099
CPI 121150L38	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	Gewinde = 3/8	Länge (mm) = 150		36,47	EUR	UC	1	T1	3660058068543	200	GR	3660058068543	84818099
CPI 121162	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 3/8			7,75	EUR	UC	10	T1	3660058068550	62	GR	3660058105521	84818099
CPI 121162ET	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 3/8			11,04	EUR	UC	10	T1	3660058068567	62	GR	3660058105538	84818099
CPI 121163	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/2			7,29	EUR	UC	10	T1	3660058068574	69	GR	3660058105545	84818099
CPI 121163ET	BUCHSE KÜHLKREISLAUF	AG BSPT = R 1/2			16,75	EUR	UC	10	T1	3660058068581	69,2	GR	3660058105552	84818099
CPI 126102RE	TEMPERIERBUCHSEN	IG BSPP = G 3/8			24,72	EUR	UC	10	T1	3660058059992	202	GR	3660058105569	84818099
CPI 126102RO	TEMPERIERBUCHSEN	IG BSPP = G 3/8			24,15	EUR	UC	10	T1	3660058060004	191	GR	3660058105576	84818099
CPI 126103	TEMPERIERBUCHSEN	IG BSPP = G 1/2			15,65	EUR	UC	10	T1	3660058068598	139	GR	3660058105583	84818099
CPI 126813	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			16,34	EUR	UC	10	T1	3660058068604	137	GR	3660058105590	84818099
CPI 126813CN	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			22,91	EUR	UC	10	T1	3660058058513	138	GR	3660058105606	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen CRP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CPI 126813CNRE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			31,42	EUR	UC	10	T1	3660058058452	250	GR	3660058105613	84818099
CPI 126813CNRO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			31,54	EUR	UC	10	T1	3660058058490	240	GR	3660058105620	84818099
CPI 126813RE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			30,3	EUR	UC	10	T1	3660058058438	245	GR	3660058105637	84818099
CPI 126813RO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			32,62	EUR	UC	10	T1	3660058058476	235	GR	3660058105644	84818099
CPI 126816	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			19,67	EUR	UC	10	T1	3660058068611	143	GR	3660058105651	84818099
CPI 126816CN	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			23,96	EUR	UC	10	T1	3660058058520	153	GR	3660058105668	84818099
CPI 126816CNRE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			34,47	EUR	UC	10	T1	3660058058469	256	GR	3660058105675	84818099
CPI 126816CNRO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			33,61	EUR	UC	10	T1	3660058058506	248	GR	3660058105682	84818099
CPI 126816RE	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			28,97	EUR	UC	10	T1	3660058058445	257	GR	3660058105699	84818099
CPI 126816RO	TEMPERIERBUCHSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			32,62	EUR	UC	10	T1	3660058058483	246	GR	3660058105705	84818099
CPI 12BABL	BAUER RING	Ringfarbe = Blau			1,46	EUR	UC	10	T1	3660058068505	1	GR	3660058105491	84818099
CPI 12BARG	ROTER RING	Ringfarbe = Rot			1,46	EUR	UC	10	T1	3660058068512	1	GR	3660058105507	84818099
CPI 12JNTN	ERSATZNITRILDICHTUNG	Einsatzzeichnung = Buchse 12 mm			1,22	EUR	UC	10	T1	3660058068529	1	GR	3660058105514	84818099
CRP 066101	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 1/4			5,57	EUR	UC	10	T1	3660058012300	30	GR	3660058106092	84818099
CRP 066101P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4		15,57	EUR	UC	1	T1	3660058232302	72	GR	3660058232302	84818099
CRP 066102	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 3/8			8,38	EUR	UC	10	T1	3660058012317	67	GR	3660058106108	84818099
CRP 066102P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8		17,91	EUR	UC	1	T1	3660058232326	147	GR	3660058232326	84818099
CRP 066150	ISO C NIPPEL	AG BSPP = G 1/8			4,82	EUR	UC	10	T1	3660058279161	17	GR	3660058279208	84818099
CRP 066151	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 1/4			5,14	EUR	UC	10	T1	3660058012324	23	GR	3660058279178	84818099
CRP 066151P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPP = G 1/4		10,46	EUR	UC	1	T1	3660058232265	60	GR	3660058232265	84818099
CRP 066152	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 3/8			5,33	EUR	UC	10	T1	3660058012331	40	GR	3660058106122	84818099
CRP 066152P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPP = G 3/8		11,79	EUR	UC	1	T1	3660058232272	92	GR	3660058232272	84818099
CRP 066804RB	STECKNIPPEL ISO C	Durchmesser (mm) = 6 x 4			8,96	EUR	UC	10	T1	3660058230254	54	GR	3660058230353	84818099
CRP 066806	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			4,72	EUR	UC	10	T1	3660058012348	15	GR	3660058106139	84818099
CRP 066806P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 6	Ohrklemme = 1113	9,93	EUR	UC	1	T1	3660058232319	44	GR	3660058232319	84818099
CRP 066806RB	STECKNIPPEL ISO C	Durchmesser (mm) = 8 x 6			9,06	EUR	UC	10	T1	3660058230520	57	GR	3660058230667	84818099
CRP 066808	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			4,8	EUR	UC	10	T1	3660058012355	18	GR	3660058106146	84818099
CRP 066808P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 8	Ohrklemme = 1517	10,03	EUR	UC	1	T1	3660058232289	58	GR	3660058232289	84818099
CRP 066808RB	STECKNIPPEL ISO C	Durchmesser (mm) = 10 x 8			9,23	EUR	UC	10	T1	3660058230582	60	GR	3660058230711	84818099
CRP 066810	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			5,01	EUR	UC	10	T1	3660058012362	26	GR	3660058106153	84818099
CRP 066810P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1518	10,41	EUR	UC	1	T1	3660058232296	55	GR	3660058232296	84818099
CRP 066813	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			6,85	EUR	UC	10	T1	3660058012379	32	GR	3660058106160	84818099
CRP 066813P2	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 1821	15,18	EUR	UC	1	T1	3660058265805	88	GR	3660058265805	84818099
CRP 086101	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 1/4			10,25	EUR	UC	10	T1	3660058012386	50	GR	3660058106177	84818099
CRP 086101P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 1/4		12,71	EUR	UC	1	T1	3660058252737	63	GR	3660058252737	84818099
CRP 086102	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 3/8			11,04	EUR	UC	10	T1	3660058012393	73	GR	3660058106184	84818099
CRP 086102P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 3/8		13,59	EUR	UC	1	T1	3660058252744	86	GR	3660058252744	84818099
CRP 086103	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 1/2			12,21	EUR	UC	10	T1	3660058012409	63	GR	3660058106191	84818099
CRP 086103P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 1/2		15,1	EUR	UC	1	T1	3660058252751	74	GR	3660058252751	84818099
CRP 086151	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 1/4			9,83	EUR	UC	10	T1	3660058012416	39	GR	3660058106207	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen CRP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CRP 086151P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	AG BSPP = G 1/4		12,28	EUR	UC	1	T1	3660058252768	52	GR	3660058252768	84818099
CRP 086152	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 3/8			10,6	EUR	UC	10	T1	3660058012423	45	GR	3660058106214	84818099
CRP 086152P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	AG BSPP = G 3/8		13,11	EUR	UC	1	T1	3660058252775	59	GR	3660058252775	84818099
CRP 086153	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 1/2			12,42	EUR	UC	10	T1	3660058012430	73	GR	3660058106221	84818099
CRP 086153P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	AG BSPP = G 1/2		15,14	EUR	UC	1	T1	3660058252782	86	GR	3660058252782	84818099
CRP 086806	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			11,54	EUR	UC	10	T1	3660058012447	25	GR	3660058106238	84818099
CRP 086808	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			10,25	EUR	UC	10	T1	3660058012454	28	GR	3660058106245	84818099
CRP 086808P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517	12,71	EUR	UC	1	T1	3660058252799	44	GR	3660058252799	84818099
CRP 086810	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			10,25	EUR	UC	10	T1	3660058012461	31	GR	3660058106252	84818099
CRP 086810P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	12,71	EUR	UC	1	T1	3660058252805	48	GR	3660058252805	84818099
CRP 086813	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			11,04	EUR	UC	10	T1	3660058012478	37	GR	3660058106269	84818099
CRP 086813P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821	13,59	EUR	UC	1	T1	3660058252812	56	GR	3660058252812	84818099
CRP 086816	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			12,33	EUR	UC	10	T1	3660058012485	49	GR	3660058106276	84818099
CRP 086816P	NIPPEL ISO C AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16	Ohrklemme = 2225	15,04	EUR	UC	1	T1	3660058252829	69	GR	3660058252829	84818099
CRP 116102	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 3/8			18,11	EUR	UC	1	T1	3660058181709	77	GR	3660058181709	84818099
CRP 116103	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 1/2			18,56	EUR	UC	1	T1	3660058181716	94	GR	3660058181716	84818099
CRP 116104	STECKNIPPEL ISO C	IG BSPP = G 3/4			27,02	EUR	UC	1	T1	3660058181723	116	GR	3660058181723	84818099
CRP 116152	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 3/8			16,25	EUR	UC	1	T1	3660058181730	70	GR	3660058181730	84818099
CRP 116153	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 1/2			16,25	EUR	UC	1	T1	3660058181747	77	GR	3660058181747	84818099
CRP 116154	STECKNIPPEL ISO C	AG BSPP = G 3/4			27,02	EUR	UC	1	T1	3660058181754	125	GR	3660058181754	84818099
CRP 116810	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			23,92	EUR	UC	1	T1	3660058181761	41	GR	3660058181761	84818099
CRP 116813	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			13,4	EUR	UC	1	T1	3660058181778	49	GR	3660058181778	84818099
CRP 116816	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			13,4	EUR	UC	1	T1	3660058181785	56	GR	3660058181785	84818099
CRP 116819	STECKNIPPEL ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			20,19	EUR	UC	1	T1	3660058181792	114	GR	3660058181792	84818099
CS 180L	TRÄGERKONSOLE	Länge (mm) = (1) 180			10,44	EUR	UC	1	T4	3660058174282	430	GR	3660058174282	84818099
CS 310L	TRÄGERKONSOLE	Länge (mm) = (1) 300			11,28	EUR	UC	1	T4	3660058174381	540	GR	3660058174381	84818099
CS 420L	TRÄGERKONSOLE	Länge (mm) = (1) 420			12,81	EUR	UC	1	T4	3660058174299	639	GR	3660058174299	84818099
CS 500	TRÄGERKONSOLE	Länge (mm) = (2) 510			31,96	EUR	UC	1	T4	3660058068987	1,27	KG	3660058068987	84818099
CS VIS1	BEFESTIGUNGSSCHRÄUBE	Länge (mm) = 20	Metrisches Gewinde = M8		1,75	EUR	UC	1	T4	3660058358309	29	GR	3660058358354	84818099
CS VIS2	BEFESTIGUNGSSCHRÄUBE	Länge (mm) = 40	Metrisches Gewinde = M8		2,17	EUR	UC	1	T4	3660058174305	35	GR	3660058174305	84818099
CSI 061101	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4			22,02	EUR	UC	10	T1	3660058198264	60	GR	3660058198332	84818099
CSI 061101CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4			22,47	EUR	UC	1	T1	3660058222266	72	GR	3660058222266	84818099
CSI 061101SW	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4			123,3	EUR	UC	1	T1	3660058406055	129,1	GR	3660058406192	84818099
CSI 061102	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			23,06	EUR	UC	10	T1	3660058198271	58	GR	3660058198363	84818099
CSI 061102CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 3/8			23,62	EUR	UC	1	T1	3660058222273	71	GR	3660058222273	84818099
CSI 061102SW	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			123,3	EUR	UC	1	T1	3660058198516	126	GR	3660058198516	84818099
CSI 061103	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			24,56	EUR	UC	10	T1	3660058198288	78	GR	3660058198387	84818099
CSI 061103CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/2			25,14	EUR	UC	1	T1	3660058222280	91	GR	3660058222280	84818099
CSI 061103WK	ROHRLEITUNGSDOSEN ISO C	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = CSI 06		46,42	EUR	UC	1	T1	3660058281737	500	GR	3660058281942	84818099
CSI 061151	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/4			23,06	EUR	UC	10	T1	3660058198295	64	GR	3660058198400	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CSI 061151CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 1/4			23,54	EUR	UC	1	T1	3660058222297	78	GR	3660058222297	84818099
CSI 061152	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 3/8			23,06	EUR	UC	10	T1	3660058198301	74	GR	3660058198424	84818099
CSI 061152CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 3/8			23,62	EUR	UC	1	T1	3660058222303	87	GR	3660058222303	84818099
CSI 061153	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/2			24,56	EUR	UC	10	T1	3660058198318	85	GR	3660058198455	84818099
CSI 061153CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 1/2			24,95	EUR	UC	1	T1	3660058222310	99	GR	3660058222310	84818099
CSI 061153SE	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/2			46,21	EUR	UC	1	T1	3660058219525	225	GR	3660058219525	84818099
CSI 061806	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			23,57	EUR	UC	10	T1	3660058198325	51	GR	3660058198479	84818099
CSI 061806CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113		24,27	EUR	UC	1	T1	3660058222327	51	GR	3660058222327	84818099
CSI 061808	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			23,57	EUR	UC	10	T1	3660058198486	52	GR	3660058198547	84818099
CSI 061808CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517		23,98	EUR	UC	1	T1	3660058222334	66	GR	3660058222334	84818099
CSI 061810	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			23,57	EUR	UC	10	T1	3660058198493	54	GR	3660058198561	84818099
CSI 061810CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518		24,15	EUR	UC	1	T1	3660058222341	67	GR	3660058222341	84818099
CSI 061813	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			23,57	EUR	UC	10	T1	3660058198509	60	GR	3660058198585	84818099
CSI 061813CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821		24,28	EUR	UC	1	T1	3660058222358	80	GR	3660058222358	84818099
CSI 062101	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4	Bohrlochdurchmesser (mm) = 27	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	39,16	EUR	UC	1	T1	3660058198523	151	GR	3660058198523	84818099
CSI 068101	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4			43,34	EUR	UC	1	T1	3660058203586	162	GR	3660058203586	84818099
CSI 068102	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			46,7	EUR	UC	1	T1	3660058203593	192	GR	3660058203593	84818099
CSI 068103	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			49,41	EUR	UC	1	T1	3660058203609	255	GR	3660058203609	84818099
CSI 068103WK	ROHRLEITUNGSDOSEN ISO C	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 06		81,97	EUR	UC	1	T1	3660058282376	671	GR	3660058282765	84818099
CSI 068104WK	ROHRLEITUNGSDOSEN ISO C	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 06		73,97	EUR	UC	1	T1	3660058282383	626	GR	3660058282789	84818099
CSI 068151	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 1/4			43,67	EUR	UC	1	T1	3660058203616	168	GR	3660058203616	84818099
CSI 068152	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 3/8			46,87	EUR	UC	1	T1	3660058203623	200	GR	3660058203623	84818099
CSI 068153	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 1/2			49,16	EUR	UC	1	T1	3660058203630	285	GR	3660058203630	84818099
CSI 081101	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4			38,59	EUR	UC	5	T1	3660058198530	95	GR	3660058198653	84818099
CSI 081101CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4			40,53	EUR	UC	1	T1	3660058265850	107	GR	3660058265850	84818099
CSI 081102	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			38,59	EUR	UC	5	T1	3660058198660	87	GR	3660058198790	84818099
CSI 081102CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 3/8			39,13	EUR	UC	1	T1	3660058248891	101	GR	3660058248891	84818099
CSI 081102SW	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			139,9	EUR	UC	1	T1	3660058198769	143	GR	3660058198769	84818099
CSI 081103	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			38,59	EUR	UC	5	T1	3660058198677	99	GR	3660058198806	84818099
CSI 081103CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/2			39,13	EUR	UC	1	T1	3660058248907	112	GR	3660058248907	84818099
CSI 081103WK	ROHRLEITUNGSDOSEN ISO C	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = CSI 08		58,42	EUR	UC	1	T1	3660058281744	437,5	GR	3660058281966	84818099
CSI 081151	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/4			40,25	EUR	UC	5	T1	3660058198691	98	GR	3660058198837	84818099
CSI 081151CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 1/4			42,27	EUR	UC	1	T1	3660058265867	111	GR	3660058265867	84818099
CSI 081152	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 3/8			40,25	EUR	UC	5	T1	3660058198707	101	GR	3660058198844	84818099
CSI 081152CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 3/8			40,78	EUR	UC	1	T1	3660058248914	115	GR	3660058248914	84818099
CSI 081153	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/2			40,25	EUR	UC	5	T1	3660058198714	107	GR	3660058198868	84818099
CSI 081153CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 1/2			40,78	EUR	UC	1	T1	3660058248921	121	GR	3660058248921	84818099
CSI 081808	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			40,28	EUR	UC	5	T1	3660058198721	75	GR	3660058198882	84818099
CSI 081808CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517		40,82	EUR	UC	1	T1	3660058248938	73	GR	3660058248938	84818099
CSI 081810	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			40,28	EUR	UC	5	T1	3660058198738	77	GR	3660058198905	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CSI 081810CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518		40,82	EUR	UC	1	T1	3660058248945	95	GR	3660058248945	84818099
CSI 081813	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			40,28	EUR	UC	5	T1	3660058198745	83	GR	3660058198929	84818099
CSI 081813CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821		40,82	EUR	UC	1	T1	3660058248952	101	GR	3660058248952	84818099
CSI 081816	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			40,28	EUR	UC	5	T1	3660058198752	87	GR	3660058198943	84818099
CSI 081816CP	KUPPLUNG ISO C AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16	Ohrklemme = 2225		40,82	EUR	UC	1	T1	3660058248969	108	GR	3660058248969	84818099
CSI 082103	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2	Bohrlochdurchmesser (mm) = 27	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	68,79	EUR	UC	1	T1	3660058198776	145	GR	3660058198776	84818099
CSI 088102	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			64,69	EUR	UC	1	T1	3660058203647	248	GR	3660058203647	84818099
CSI 088103	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			59,61	EUR	UC	1	T1	3660058203654	296	GR	3660058203654	84818099
CSI 088103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO C	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 08		94,81	EUR	UC	1	T1	3660058282390	700	GR	3660058282819	84818099
CSI 088104WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO C	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 08		84,14	EUR	UC	1	T1	3660058282406	662	GR	3660058282833	84818099
CSI 088104WKc6	KOMBI-ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 06		74,71	EUR	UC	1	T1	3660058284684	802	GR	3660058285032	84818099
CSI 088152	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 3/8			64,88	EUR	UC	1	T1	3660058203661	252	GR	3660058203661	84818099
CSI 088153	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 1/2			59,34	EUR	UC	1	T1	3660058203678	327	GR	3660058203678	84818099
CSM 061101	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4			24,41	EUR	UC	10	T1	3660058176811	83	GR	3660058177139	84818099
CSM 061102	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176828	96	GR	3660058177146	84818099
CSM 061102SW	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			117,4	EUR	UC	1	T1	3660058176910	120	GR	3660058176910	84818099
CSM 061103	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176835	116	GR	3660058177153	84818099
CSM 061151	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/4			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176842	80	GR	3660058177160	84818099
CSM 061152	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 3/8			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176859	84	GR	3660058177177	84818099
CSM 061153	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/2			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176866	105	GR	3660058177184	84818099
CSM 061806	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176873	61	GR	3660058177191	84818099
CSM 061808	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176880	62	GR	3660058177207	84818099
CSM 061810	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176897	64	GR	3660058177214	84818099
CSM 061813	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			25,78	EUR	UC	10	T1	3660058176903	66	GR	3660058177221	84818099
CSM 068101	METAL-VERTEILER ISO C	IG BSPP = G 1/4			57,98	EUR	UC	1	T1	3660058181907	193	GR	3660058181907	84818099
CSM 068102	METAL-VERTEILER ISO C	IG BSPP = G 3/8			60,55	EUR	UC	1	T1	3660058181914	212	GR	3660058181914	84818099
CSM 068103	METAL-VERTEILER ISO C	IG BSPP = G 1/2			66,59	EUR	UC	1	T1	3660058181921	296	GR	3660058181921	84818099
CSM 068151	METAL-VERTEILER ISO C	AG BSPT = R 1/4			57,94	EUR	UC	1	T1	3660058181938	199	GR	3660058181938	84818099
CSM 068152	METAL-VERTEILER ISO C	AG BSPT = R 3/8			60,4	EUR	UC	1	T1	3660058181945	224	GR	3660058181945	84818099
CSM 068153	METAL-VERTEILER ISO C	AG BSPT = R 1/2			66,4	EUR	UC	1	T1	3660058181952	325	GR	3660058181952	84818099
CSM 081101	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/4			41,04	EUR	UC	5	T1	3660058176927	159	GR	3660058177238	84818099
CSM 081102	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			41,04	EUR	UC	5	T1	3660058176934	161	GR	3660058177245	84818099
CSM 081102SW	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			116,3	EUR	UC	1	T1	3660058177023	186	GR	3660058177023	84818099
CSM 081103	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			41,98	EUR	UC	5	T1	3660058176941	168	GR	3660058177252	84818099
CSM 081151	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/4			42,58	EUR	UC	5	T1	3660058176958	160	GR	3660058177269	84818099
CSM 081152	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 3/8			42,58	EUR	UC	5	T1	3660058176965	165	GR	3660058177276	84818099
CSM 081153	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/2			43,55	EUR	UC	5	T1	3660058176972	175	GR	3660058177283	84818099
CSM 081808	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			42,22	EUR	UC	5	T1	3660058176989	129	GR	3660058177290	84818099
CSM 081810	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			42,22	EUR	UC	5	T1	3660058176996	130	GR	3660058177306	84818099
CSM 081813	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			42,22	EUR	UC	5	T1	3660058177009	133	GR	3660058177313	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
CSM 081816	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			42,22	EUR	UC	5	T1	3660058177016	134	GR	3660058177320	84818099
CSM 088102	METAL-VERTEILER ISO C	IG BSPP = G 3/8			91,05	EUR	UC	1	T1	3660058181969	372	GR	3660058181969	84818099
CSM 088103	METAL-VERTEILER ISO C	IG BSPP = G 1/2			92,75	EUR	UC	1	T1	3660058181976	434	GR	3660058181976	84818099
CSM 088104	METAL-VERTEILER ISO C	IG BSPP = G 3/4			110,5	EUR	UC	1	T1	3660058181983	657	GR	3660058181983	84818099
CSM 088152	METAL-VERTEILER ISO C	AG BSPT = R 3/8			90,15	EUR	UC	1	T1	3660058181990	383	GR	3660058181990	84818099
CSM 088153	METAL-VERTEILER ISO C	AG BSPT = R 1/2			92,75	EUR	UC	1	T1	3660058182003	461	GR	3660058182003	84818099
CSM 088154	METAL-VERTEILER ISO C	AG BSPT = R 3/4			117	EUR	UC	1	T1	3660058182010	580	GR	3660058182010	84818099
CSM 111102	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/8			72,07	EUR	UC	1	T1	3660058177030	305	GR	3660058177030	84818099
CSM 111103	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			72,07	EUR	UC	1	T1	3660058177047	305	GR	3660058177047	84818099
CSM 111103SW	METALL KUPPLUNG ISO C				397,6	EUR	UC	1	T1	3660058229937	434	GR	3660058229937	84818099
CSM 111104	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/4			72,07	EUR	UC	1	T1	3660058177054	292	GR	3660058177054	84818099
CSM 111152	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 3/8			75,78	EUR	UC	1	T1	3660058177061	304	GR	3660058177061	84818099
CSM 111153	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 1/2			75,78	EUR	UC	1	T1	3660058177078	313	GR	3660058177078	84818099
CSM 111154	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPP = G 3/4			75,78	EUR	UC	1	T1	3660058177085	319	GR	3660058177085	84818099
CSM 111810	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			77,28	EUR	UC	1	T1	3660058177092	346	GR	3660058177092	84818099
CSM 111813	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			77,28	EUR	UC	1	T1	3660058177108	253	GR	3660058177108	84818099
CSM 111816	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			77,28	EUR	UC	1	T1	3660058177115	253	GR	3660058177115	84818099
CSM 111819	METALL KUPPLUNG ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			77,28	EUR	UC	1	T1	3660058177122	411	GR	3660058177122	84818099
CSM 118103	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 1/2			165	EUR	UC	1	T1	3660058182027	709	GR	3660058182027	84818099
CSM 118104	METALL KUPPLUNG ISO C	IG BSPP = G 3/4			181,2	EUR	UC	1	T1	3660058182034	780	GR	3660058182034	84818099
CSM 118153	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 1/2			164,8	EUR	UC	1	T1	3660058182041	737	GR	3660058182041	84818099
CSM 118154	METALL KUPPLUNG ISO C	AG BSPT = R 3/4			186,3	EUR	UC	1	T1	3660058182058	966	GR	3660058182058	84818099
CSS 15	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 14 - 16			2,52	EUR	UC	1	T1	3660058069304	39	GR	3660058069304	84818099
CSS 17	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 16 - 18			2,52	EUR	UC	1	T1	3660058069311	39	GR	3660058069311	84818099
CSS 20	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 19 - 21			2,52	EUR	UC	1	T1	3660058069328	42	GR	3660058069328	84818099
CSS 23	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 22 - 24			2,52	EUR	UC	1	T1	3660058069335	44	GR	3660058069335	84818099
CSS 26	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 25 - 27			2,59	EUR	UC	1	T1	3660058069342	56	GR	3660058069342	84818099
CSS 29	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 28 - 30			2,59	EUR	UC	1	T1	3660058069359	63,1	GR	3660058069359	84818099
CSS 32	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 31 - 33			2,76	EUR	UC	1	T1	3660058069366	63	GR	3660058069366	84818099
CSS 36	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 34 - 36			3,28	EUR	UC	1	T1	3660058069373	97	GR	3660058069373	84818099
CSS 38	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 37 - 39			4,87	EUR	UC	1	T1	3660058069380	126	GR	3660058069380	84818099
CSS 42	SICHERHEITSROHRSCHELLE	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 41 - 43			7,7	EUR	UC	1	T1	3660058069397	147	GR	3660058069397	84818099
DEL 000225	KABEL				5,74	EUR	UC	1	T2	3660058069458	0	KG	3660058069458	73269050
DEL 008266	1,6A - 24V SICHERUNG				1,91	EUR	UC	1	T2	3660058069465	0	KG	3660058069465	73269050
DEL 008299	315MA - 230 V SICHERUNG				2,02	EUR	UC	1	T2	3660058197007	1	GR	3660058197007	84798997
DEL 101124	GUMMI				1,58	EUR	UC	1	T2	3660058069472	0	KG	3660058069472	73269050
DEL 101222	KLEMMEN				2,47	EUR	UC	1	T2	3660058069489	0	KG	3660058069489	73269050
DEL 101324	DRAHT				0,92	EUR	UC	1	T2	3660058069496	0	KG	3660058069496	73269050
DEL 210021	SPULE				32,07	EUR	UC	1	T2	3660058069502	353	GR	3660058069502	73269050
DEL 210030	SCHLEIFRING				71,31	EUR	UC	1	T2	3660058069519	0	KG	3660058069519	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DEL 210041	DECKEL				8,89	EUR	UC	1	T2	3660058069526	0	KG	3660058069526	73269050
DEL 210062	DISTANZSTUCK				1,27	EUR	UC	1	T2	3660058069533	0	KG	3660058069533	73269050
DEL 210070	FEDER				43,21	EUR	UC	1	T2	3660058069540	0	KG	3660058069540	73269050
DEL 210105	KABELSTOPPER				1,11	EUR	UC	1	T2	3660058069557	0	KG	3660058069557	73269050
DEL 210127	GEHAUSEHALFTE				26,7	EUR	UC	1	T2	3660058069564	0	KG	3660058069564	73269050
DEL 210128	GEHAUSEHALFTE				26,7	EUR	UC	1	T2	3660058069571	0	KG	3660058069571	73269050
DEL 210261	GUMMI				2,16	EUR	UC	1	T2	3660058069588	0	KG	3660058069588	73269050
DEL 210264	DREHGELENK				1,45	EUR	UC	1	T2	3660058069595	292	GR	3660058069595	73269050
DEL 210301	ROLLE				4,27	EUR	UC	1	T2	3660058069601	0	KG	3660058069601	73269050
DEL 210302	STUTZSCHEIBE				0,87	EUR	UC	1	T2	3660058069618	0	KG	3660058069618	73269050
DEL 210326	BÜRSTENHALTER				1,78	EUR	UC	1	T2	3660058069625	0	KG	3660058069625	73269050
DEL 210708	BESEN				10,67	EUR	UC	1	T2	3660058069632	13	GR	3660058069632	73269050
DEL 306032	GUMMI				1,55	EUR	UC	1	T2	3660058069656	0	KG	3660058069656	73269050
DEL 308014	GRIFF				21,4	EUR	UC	1	T2	3660058069663	0	KG	3660058069663	73269050
DEL 308064	HAKEN				4,27	EUR	UC	1	T2	3660058069670	0	KG	3660058069670	73269050
DEL 308072	DICHTUNG				5,35	EUR	UC	1	T2	3660058069687	0	KG	3660058069687	73269050
DEL 308112	HALTER				2,16	EUR	UC	1	T2	3660058069694	0	KG	3660058069694	73269050
DEL 308138	KLEMMEN				7,14	EUR	UC	1	T2	3660058069700	20	GR	3660058069700	73269050
DEL 308144	HÜLSE				7,1	EUR	UC	1	T2	3660058069717	11	GR	3660058069717	73269050
DEL 308146	SCHALTER				5,35	EUR	UC	1	T2	3660058069724	0	KG	3660058069724	73269050
DEL 308171	GRIFF				21,4	EUR	UC	1	T2	3660058069731	0	KG	3660058069731	73269050
DEL 310030	SCHLEIFRING				89,06	EUR	UC	1	T2	3660058069748	150	GR	3660058069748	73269050
DEL 310700	BESEN				10,67	EUR	UC	1	T2	3660058069755	0	KG	3660058069755	73269050
DEL 310704	BESEN				10,67	EUR	UC	1	T2	3660058069762	0	KG	3660058069762	73269050
DEL 31514	ELEKTRISCHE KABELAUFRÖLLER	Leistung (kW) = 1,2 KW aufgerolltes	Länge = 14 m (+ 1 m außen)	Querschnitt = 3 G x 1,5 mm²	312,3	EUR	UC	1	T2	3660058174367	5	KG	3660058174367	84798997
DEL 32520	ELEKTRISCHE KABELAUFRÖLLER	Leistung (kW) = 2 KW aufgerolltes	Länge = 17 m (+ 2 m außen)	Querschnitt = 3 G x 2,5 mm²	615,1	EUR	UC	1	T2	3660058174374	10,292	KG	3660058174374	84798997
DEL 500280	BALL				4,27	EUR	UC	1	T2	3660058069779	41	GR	3660058069779	73269050
DEL 500281	BALL				4,27	EUR	UC	1	T2	3660058069786	40	GR	3660058069786	73269050
DEL 777094	DISTANZSTUCK				0,87	EUR	UC	1	T2	3660058069793	0	KG	3660058069793	73269050
DEL 831762	ZAHNARRETIERUNG				1,11	EUR	UC	1	T2	3660058069809	0	KG	3660058069809	73269050
DEL 831920	FEDER				106,9	EUR	UC	1	T2	3660058069816	827	GR	3660058069816	73269050
DEL 831922	FEDER				124,7	EUR	UC	1	T2	3660058069823	0	KG	3660058069823	73269050
DEL BA230	KABELAUFRÖLLER MIT LAMPE	Länge = 14 m (+ 1,5 m außen)	Querschnitt = 2 x 1 mm²	Werkstoff (Kabelaufröller) = Kabelaufröller : Gummi	425,8	EUR	UC	1	T2	3660058174343	4,453	KG	3660058174343	84798997
DEL BA24	KABELAUFRÖLLER MIT LAMPE	Länge = 14 m (+ 1,5 außen)	Querschnitt = 2 x 1 mm²	Werkstoff (Kabelaufröller) = Kabelaufröller : Gummi	425,8	EUR	UC	1	T2	3660058174350	4,438	KG	3660058174350	84798997
DEL LAMPOR040	HALTER				185,3	EUR	UC	1	T2	3660058069427	0	KG	3660058069427	73269050
DEL LAMTRA011	HALTER				498,4	EUR	UC	1	T2	3660058069434	0	KG	3660058069434	73269050
DEPANNE 244	PRÄSENTATIONSSTÄN- DER KLEMMEN	Inhalt = 244 Schraubklemmen :			272	EUR	UC	1	T2	3660058019767	6,242	KG	3660058019767	84818099
DEPANNE 400	PRÄSENTATIONSSTÄN- DER KLEMMEN	Inhalt = 390 Schraubklemmen :			415,6	EUR	UC	1	T2	3660058019774	8,264	KG	3660058019774	84818099
DGF 0810CS	SCHLAUCHAUFRÖLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	534,9	EUR	UC	1	T2	3660058294126	0	KG	3660058294454	73269050
DGF 0810ES	GESCHLOSSEN STAHL- AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	529,9	EUR	UC	1	T2	3660058223706	15,5	KG	3660058223706	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
DGF 0810IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	533	EUR	UC	1	T2	3660058223171	15,446	KG	3660058223171	73269050
DGF 0815CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	589	EUR	UC	1	T2	3660058294133	0	KG	3660058294478	73269050
DGF 0815ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	583,7	EUR	UC	1	T2	3660058223720	16,45	KG	3660058223720	73269050
DGF 0815IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	587	EUR	UC	1	T2	3660058223195	16,446	KG	3660058223195	73269050
DGF 0820CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 20	Kupplung = CSI 06	641,5	EUR	UC	1	T2	3660058294140	17,6	KG	3660058294515	73269050
DGF 0820ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	636,5	EUR	UC	1	T2	3660058223881	17,2	KG	3660058223881	73269050
DGF 0820IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 06	639,6	EUR	UC	1	T2	3660058403719	17,186	KG	3660058223218	73269050
DGF 1010CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	546,6	EUR	UC	1	T2	3660058294157	16	KG	3660058294539	73269050
DGF 1010ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	541,3	EUR	UC	1	T2	3660058223775	15,45	KG	3660058223775	73269050
DGF 1010IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	544,6	EUR	UC	1	T2	3660058223225	15,436	KG	3660058223225	73269050
DGF 1015CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	605,6	EUR	UC	1	T2	3660058294164	18	KG	3660058294553	73269050
DGF 1015ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	600,4	EUR	UC	1	T2	3660058223799	16,5	KG	3660058223799	73269050
DGF 1015IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	603,8	EUR	UC	1	T2	3660058223232	16,486	KG	3660058223232	73269050
DGF 1310CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 08	695,6	EUR	UC	1	T2	3660058294171	17,4	KG	3660058294577	73269050
DGF 1310ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	695,6	EUR	UC	1	T2	3660058223805	16,4	KG	3660058223805	73269050
DGF 1310IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 08	698,8	EUR	UC	1	T2	3660058180672	17,4	KG	3660058180672	73269050
DGF PIV	DREHBARE HALTERUNG FÜR DGF	Für Schlauchaufroller = DGF			42,34	EUR	UC	1	T2	3660058034913	0,77	KG	3660058034913	73269050
DGO 0620GR	STAHL AUFROLLER SCHMIERMITTEL	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,4 x 14,7	Länge (m) = 20		950,8	EUR	UC	1	T2	3660058045988	26,05	KG	3660058045988	73269050
DGO 0820HP	OFFENER STAHL AUFROLLER HD	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 20		1029	EUR	UC	1	T2	3660058035125	26,34	KG	3660058035125	73269050
DGO 0820HPI	OFFENER EDELSTAHL AUFROLLER HD	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 20		1601	EUR	UC	1	T2	3660058035132	26,26	KG	3660058035132	73269050
DGO 1015OA	OFFENER AUFROLLER SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15		1181	EUR	UC	1	T2	3660058035149	24,5	KG	3660058035149	73269050
DGO 1015SIC	OFFENER AUFROLLER SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15		1337	EUR	UC	1	T2	3660058035156	24,5	KG	3660058035156	73269050
DGO 1025CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 25	Kupplung = CSI 06	784,2	EUR	UC	1	T2	3660058294188	23	KG	3660058294591	73269050
DGO 1025ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 25	Kupplung = ESI 07	779,1	EUR	UC	1	T2	3660058223829	23	KG	3660058223829	73269050
DGO 1025IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 25	Kupplung = ISI 06	782,3	EUR	UC	1	T2	3660058223249	22,596	KG	3660058223249	73269050
DGO 1315OIL	OFFENER STAHL AUFROLLER ÖL	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 19	Länge (m) = 15		884,8	EUR	UC	1	T2	3660058035231	25,5	KG	3660058035231	73269050
DGO 1320CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 20	Kupplung = CSI 08	893,3	EUR	UC	1	T2	3660058294195	23,6	KG	3660058294614	73269050
DGO 1320ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	888,1	EUR	UC	1	T2	3660058223836	22,5	KG	3660058223836	73269050
DGO 1320IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 08	891,5	EUR	UC	1	T2	3660058180689	24,57	KG	3660058180689	73269050
DGO 1320OIL	OFFENER STAHL AUFROLLER ÖL	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 19	Länge (m) = 20		971,9	EUR	UC	1	T2	3660058035262	27	KG	3660058035262	73269050
DGO 1610ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 23	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11EB	836,3	EUR	UC	1	T2	3660058223867	20,5	KG	3660058223867	73269050
DGO 1610IS	STAHL AUFROLLER OHNE KUPPLUNG	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 23	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11EB	833,6	EUR	UC	1	T2	3660058223843	20,5	KG	3660058223843	73269050
DGO 1615LS	OFFENER STAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24	Länge (m) = 15	Kupplung = ELS 09	761,1	EUR	UC	1	T2	3660058069854	23,2	KG	3660058069854	73269050
DGO BC20	GUMMISTOPPER				15,71	EUR	UC	1	T2	3660058028615	58	GR	3660058028615	73269050
DGO BC23	GUMMISTOPPER				20,45	EUR	UC	1	T2	3660058040051	114	GR	3660058040051	73269050
DGO BC27	GUMMISTOPPER				18,78	EUR	UC	1	T2	3660058028622	96	GR	3660058028622	73269050
DGO NHP	AUFROLLER OHNE KUPPLUNG HD	Ausgang mit AG BSPP = G 3/8	Drehbarer Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Fassungsvermögen (m) = 20	638,9	EUR	UC	1	T2	3660058035071	20,5	KG	3660058035071	73269050
DGO NHPI	AUFROLLER HD OHNE SCHLAUCH	Fassungsvermögen (m) = 20			1147	EUR	UC	1	T2	3660058035088	20,5	KG	3660058035088	73269050
DGO NI	AUFROLLER HD OHNE SCHLAUCH	Drehbarer Eingang mit AG BSPP = G 1/2	Fassungsvermögen (für Schlauchlänge (m)) = 20		1133	EUR	UC	1	T2	3660058035095	20,5	KG	3660058035095	73269050
DGO PIV2	DREHBARE HALTERUNG FÜR DGO	Für Schlauchaufroller = (2) DGO			56,52	EUR	UC	1	T2	3660058219907	3,04	KG	3660058219907	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DGOI 1615LS	EDELSTAHL AUFROLLER WASSER DREHBARE HALTERUNG FÜR DGOI	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24 Für Schlauchaufroller = DGOI	Länge (m) = 15	Kupplung = ELS 09	1264	EUR	UC	1	T2	3660058069878	25	KG	3660058069878	73269050	
DGOI PIV2	EDELSTAHL AUFROLLER WASSER DREHBARE HALTERUNG FÜR DGOI	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24 Für Schlauchaufroller = DGOI			128,2	EUR	UC	1	T2	3660058219921	3,18	KG	3660058219921	73269050	
DIFLEX 10	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 16	Rollen (m) = 50	Farbe = Blau	92	EUR	UC	1	T2	3660058035309	144	GR	3660058106689	39173100	
DIFLEX 10C25	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 16	Rollen (m) = 25	Farbe = Blau	46	EUR	UC	1	T2	3660058035316	144	GR	3660058106696	39173100	
DIFLEX 10RG	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 16	Rollen (m) = 50	Farbe = Rot	92	EUR	UC	1	T2	3660058048392	147	GR	3660058106702	39173100	
DIFLEX 12	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 19	Rollen (m) = 50	Farbe = Blau	100	EUR	UC	1	T2	3660058048422	201	GR	3660058106719	39173100	
DIFLEX 12RG	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 19	Rollen (m) = 50	Farbe = Rot	100	EUR	UC	1	T2	3660058048439	201	GR	3660058106726	39173100	
DIFLEX 13	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Rollen (m) = 50	Farbe = Blau	135,5	EUR	UC	1	T2	3660058035323	214	GR	3660058106733	39173100	
DIFLEX 13RG	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Rollen (m) = 50	Farbe = Rot	135,5	EUR	UC	1	T2	3660058048408	214	GR	3660058106740	39173100	
DIFLEX 16	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 22	Rollen (m) = 25	Farbe = Blau	89,75	EUR	UC	1	T2	3660058035330	220	GR	3660058106757	39173100	
DIFLEX 19	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 26	Rollen (m) = 25	Farbe = Blau	99,25	EUR	UC	1	T2	3660058035347	304	GR	3660058106764	39173100	
DIFLEX 25	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 25 x 33	Rollen (m) = 25	Farbe = Blau	142,5	EUR	UC	1	T2	3660058035354	448	GR	3660058106771	39173100	
DIFLEX 32	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 32 x 42	Rollen (m) = 25	Farbe = Durchsichtig	199,5	EUR	UC	1	T2	3660058035378	620	GR	3660058106788	39173100	
DIFLEX 38	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 38 x 48	Rollen (m) = 25	Farbe = Durchsichtig	242	EUR	UC	1	T2	3660058035385	720	GR	3660058106795	39173100	
DIFLEX 50	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 50 x 64	Rollen (m) = 25	Farbe = Durchsichtig	430,25	EUR	UC	1	T2	3660058035392	1,1	KG	3660058106818	39173100	
DIFLEX 6	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 12	Rollen (m) = 50	Farbe = Blau	72	EUR	UC	1	T2	3660058035408	97	GR	3660058106825	39173100	
DIFLEX 8	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Rollen (m) = 50	Farbe = Blau	83	EUR	UC	1	T2	3660058035415	123	GR	3660058106832	39173100	
DIFLEX 8C25	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Rollen (m) = 25	Farbe = Blau	41,5	EUR	UC	1	T2	3660058035422	123	GR	3660058106849	39173100	
DIFLEX 8RG	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Rollen (m) = 50	Farbe = Rot	83	EUR	UC	1	T2	3660058048415	123	GR	3660058106856	39173100	
DIFLEX 9	PVC-SCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 15	Rollen (m) = 50	Farbe = Blau	89,5	EUR	UC	1	T2	3660058035439	125	GR	3660058106863	39173100	
DLO 1330ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 30	Kupplung = ESI 11EB	1671	EUR	UC	1	T2	3660058223874	40,5	KG	3660058223874	73269050	
DLO 1330IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 30	Kupplung = ISI 11EB	1669	EUR	UC	1	T2	3660058223942	40,5	KG	3660058223942	73269050	
DLO 1625ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 23	Länge (m) = 25	Kupplung = ESI 11EB	1671	EUR	UC	1	T2	3660058224017	39,5	KG	3660058224017	73269050	
DLO 1625IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 23	Länge (m) = 25	Kupplung = ISI 11EB	1669	EUR	UC	1	T2	3660058223973	39,5	KG	3660058223973	73269050	
DLO 1625LS	OFFENER STAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24	Länge (m) = 25	Kupplung = ELS 09	1609	EUR	UC	1	T2	3660058069908	42,5	KG	3660058069908	73269050	
DLO 1920ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 27	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11EB	1682	EUR	UC	1	T2	3660058223997	42	KG	3660058223997	73269050	
DLO 1920IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 27	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11EB	1680	EUR	UC	1	T2	3660058224000	42	KG	3660058224000	73269050	
DLO 1920LS	OFFENER STAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = ELS 09	1574	EUR	UC	1	T2	3660058069922	44,5	KG	3660058069922	73269050	
DLO PIV	FÜR SCHLAUCHAUFROLLER = (3) DLO				182,4	EUR	UC	1	T2	3660058056212	4,752	KG	3660058056212	73269050	
DLOI 1625LS	EDELSTAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24	Länge (m) = 25	Kupplung = ELS 09	2016	EUR	UC	1	T2	3660058069946	43,5	KG	3660058069946	73269050	
DLOI 1920LS	EDELSTAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = ELS 09	1981	EUR	UC	1	T2	3660058544955	44,5	KG	3660058069960	73269050	
DLOI PIV	FÜR SCHLAUCHAUFROLLER = DLOI				366,5	EUR	UC	1	T2	3660058056229	4,53	KG	3660058056229	73269050	
DMF 0812CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	341,2	EUR	UC	1	T2	3660058368780	6,37	KG	3660058368896	73269050	
DMF 0812ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	335,8	EUR	UC	1	T2	3660058368803	6,4	KG	3660058368933	73269050	
DMF 0812IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	339	EUR	UC	1	T2	3660058368575	6,4	KG	3660058368698	73269050	
DMF BC12	GUMMISTOPPER				9,8	EUR	UC	1	T2	3660058028639	55	GR	3660058028639	73269050	
DMF TC0812	SCHLAUCHSATZ FÜR AUFROLLER				100,4	EUR	UC	1	T2	3660058402026	1,1	KG	3660058402064	40093100	
DMG 0003	NABE DIAM 32				21,69	EUR	UC	1	T2	3660058070065	35	GR	3660058070065	73269050	
DMG 0004	DISTANZSTÜCK				2,49	EUR	UC	1	T2	3660058070072	18	GR	3660058070072	73269050	
DMG 0006	FEDER ZU SPERRKLINKE				2,19	EUR	UC	1	T2	3660058070089	5	GR	3660058070089	73269050	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
DMG 0006I	FEDER ZU SPERRKLINKE 18				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058070096	4	GR	3660058070096	73269050
DMG 0007	SEEGERRING DIAM10				0,98	EUR	UC	1	T2	3660058070102	1	GR	3660058070102	73269050
DMG 0007I	SEEGERRING DIAM10 18				2,93	EUR	UC	1	T2	3660058070119	1	GR	3660058070119	73269050
DMG 0008	SPERRKLINKE				13,6	EUR	UC	1	T2	3660058070126	39	GR	3660058070126	73269050
DMG 0008I	SPERRKLINKE INOX				40,69	EUR	UC	1	T2	3660058070133	39	GR	3660058070133	73269050
DMG 0009	DISTANZSTUCK				2,49	EUR	UC	1	T2	3660058070140	19	GR	3660058070140	73269050
DMG 0010	SCHLAUCHTROMMEL				238,4	EUR	UC	1	T2	3660058070157	4,772	KG	3660058070157	73269050
DMG 0010I	SCHLAUCHTROMMEL 18				715,4	EUR	UC	1	T2	3660058070164	0		3660058070164	73269050
DMG 0011A1	FEDER SCHLAUCH 10 & 15M 18BAR				249,4	EUR	UC	1	T2	3660058070188	3,296	KG	3660058070188	73269050
DMG 0011A3	FEDER SCHLAUCH 10 & 15M 400BAR				249,4	EUR	UC	1	T2	3660058070201	4,456	KG	3660058070201	73269050
DMG 0011AI	FEDERPAKET SCHLAUCH 10 & 15M				304	EUR	UC	1	T2	3660058070171	4,35	KG	3660058070171	73269050
DMG 0011B	FEDERPAKET SCHLAUCH 20M				249,4	EUR	UC	1	T2	3660058070218	3,186	KG	3660058070218	73269050
DMG 0011C	ERSATZTEILE SCHLAUCHAUFROLLE				211,2	EUR	UC	1	T2	3660058283878	3,5	KG	3660058283885	73269050
DMG 0012	NABE ZU FEDER				54,25	EUR	UC	1	T2	3660058070225	146	GR	3660058070225	73269050
DMG 0015	SCHRAUBE				1,61	EUR	UC	10	T2	3660058070256	0		3660058106948	73269050
DMG 0016	MUTTER M10				0,89	EUR	UC	1	T2	3660058070263	2,2	GR	3660058070263	73269050
DMG 0017	SCHRAUBE TE M6 X 16				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058070270	7	GR	3660058070270	73269050
DMG 0017I	SCHRAUBE TE M6 X 16 18				0,98	EUR	UC	1	T2	3660058070287	5,2	GR	3660058070287	73269050
DMG 0018	SCHRAUBE TE M6 X 10				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058070294	6	GR	3660058070294	73269050
DMG 0018I	SCHRAUBE TE M6 X 10 18				0,84	EUR	UC	1	T2	3660058070300	4,2	GR	3660058070300	73269050
DMG 0019	SCHRAUBE TE M6 X 20				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058070317	7,6	GR	3660058070317	73269050
DMG 0019I	SCHRAUBE TE M6 X 20 18				1,13	EUR	UC	1	T2	3660058070324	6	GR	3660058070324	73269050
DMG 0021A	KUPPLING FUR SCHLAUCH DIAM8				6,68	EUR	UC	1	T2	3660058070348	43	GR	3660058070348	73269050
DMG 0021B	KUPPLING FUR SCHLAUCH DIAM10				6,68	EUR	UC	1	T2	3660058070355	44,8	GR	3660058070355	73269050
DMG 0021C	KUPPLING FUR SCHLAUCH DIAM13				8,2	EUR	UC	1	T2	3660058070362	68	GR	3660058070362	73269050
DMG 0021D	KUPPLING FUR SCHLAUCH DIAM16				7,69	EUR	UC	1	T2	3660058070379	69,2	GR	3660058070379	73269050
DMG 0022A1	SCHLAUCHSTOPPER				9,64	EUR	UC	1	T2	3660058350907	57	GR	3660058350921	73269050
DMG 0024A	NIPPEL 1/4"				7,61	EUR	UC	1	T2	3660058070409	60	GR	3660058070409	73269050
DMG 0024B	NIPPEL 3/8"				8,01	EUR	UC	1	T2	3660058070416	62	GR	3660058070416	73269050
DMG 0024C	NIPPEL 1/2"				7,61	EUR	UC	1	T2	3660058070423	59	GR	3660058070423	73269050
DMG 0027	SCHLAUCHFUHRUNGSROLLE D14 L=35				5,43	EUR	UC	1	T2	3660058070454	6	GR	3660058070454	73269050
DMG 0031	TIEFDRUCK DICHTUNG DIAM 12-24				10,87	EUR	UC	1	T2	3660058070492	2	GR	3660058070492	73269050
DMG 0032	STUTZSCHEIBE DIAM 12-24				4,6	EUR	UC	1	T2	3660058070508	15	GR	3660058070508	73269050
DMG 0035A	WINKELSTUCKE 3/8"				15,18	EUR	UC	1	T2	3660058070546	99,2	GR	3660058070546	73269050
DMG 0036	ESISSENSCHEIBE DIAM 11-22				4,35	EUR	UC	1	T2	3660058070577	7	GR	3660058070577	73269050
DMG 0037A	DICHTUNG DIAM 11 NBR-PTFE				10,87	EUR	UC	1	T2	3660058070584	2	GR	3660058070584	73269050
DMG 0037B	DICHTUNG DIAM 11 SIL-PTFE				10,87	EUR	UC	1	T2	3660058070591	2	GR	3660058070591	73269050
DMG 0038	STUTZSCHEIBE DIAM 11-24				5,43	EUR	UC	1	T2	3660058070607	11,3	GR	3660058070607	73269050
DMG 0040	SCHRAUBE 3/4" DIAM14				8,67	EUR	UC	1	T2	3660058070621	43	GR	3660058070621	73269050
DMG 0041BI	VERSCHRAUBUNG AD 3/8" INOX				45,58	EUR	UC	1	T2	3660058070669	149	GR	3660058070669	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG 0042	LINKE SEITENWAND				86,77	EUR	UC	1	T2	3660058070676	2,16	KG	3660058070676	73269050
DMG 0042I	LINKE SEITENWAND 18				260,4	EUR	UC	1	T2	3660058070683	0	GR	3660058070683	73269050
DMG 0043	DISTANZBOLZEN L = 115				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058070690	104	GR	3660058070690	73269050
DMG 0043I	DISTANZBOLZEN L = 115 18				19,52	EUR	UC	1	T2	3660058070706	105	GR	3660058070706	73269050
DMG 0044	MUTTER M6				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058070713	3,3	GR	3660058070713	73269050
DMG 0044I	MUTTER M6 18				0,58	EUR	UC	1	T2	3660058070720	2,2	GR	3660058070720	73269050
DMG 0045	RECHTE SEITENWAND				86,77	EUR	UC	1	T2	3660058070737	2,3	KG	3660058070737	73269050
DMG 0045I	RECHTE SEITENWAND 18				260,4	EUR	UC	1	T2	3660058070744	2,217	KG	3660058070744	73269050
DMG 0046	DISTANZBOLZEN L = 119				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058070751	107	GR	3660058070751	73269050
DMG 0046I	DISTANZBOLZEN L = 119 18				19,52	EUR	UC	1	T2	3660058070768	108	GR	3660058070768	73269050
DMG 0048	SCHLAUCHFUHRUNGS ROLLE L = 89				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058070799	15	GR	3660058070799	73269050
DMG 0049	DISTANZSTÜCK				2,19	EUR	UC	1	T2	3660058070805	16	GR	3660058070805	73269050
DMG 0051	DISTANZBOLZEN L = 123				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058070829	78,6	GR	3660058070829	73269050
DMG 0051I	DISTANZBOLZEN L = 123 18				19,52	EUR	UC	1	T2	3660058070836	79	GR	3660058070836	73269050
DMG 0053	SCHLAUCHTROMMEL				269,8	EUR	UC	1	T2	3660058070867	5,098	KG	3660058070867	73269050
DMG 0053I	SCHLAUCHTROMMEL 18				811,6	EUR	UC	1	T2	3660058070874	5	KG	3660058070874	73269050
DMG 0055A1	FEDERPAKET SCLAUCH 20M 18BAR				245,9	EUR	UC	1	T2	3660058217729	4,92	KG	3660058217729	73269050
DMG 0055A2	FEDERPAKET 20M 60- 400BAR				245,9	EUR	UC	1	T2	3660058217736	7,58	KG	3660058217736	73269050
DMG 0055AI	FEDERPAKET 20M 60- 400BAR 18				343,9	EUR	UC	1	T2	3660058070904	7,579	KG	3660058070904	73269050
DMG 0055B	FEDERPAKET SCLAUCH 25M				254,2	EUR	UC	1	T2	3660058070911	5,741	KG	3660058070911	73269050
DMG 0055BI	FEDERPAKET SCLAUCH 25M 18				345,1	EUR	UC	1	T2	3660058070928	5,789	KG	3660058070928	73269050
DMG 0056	NABE ZU FEDER				75,93	EUR	UC	1	T2	3660058070935	191	GR	3660058070935	73269050
DMG 0057	DISTANZBOLZEN L = 165				9,8	EUR	UC	1	T2	3660058070942	148	GR	3660058070942	73269050
DMG 0057I	DISTANZBOLZEN L = 165 18				29,29	EUR	UC	1	T2	3660058070959	149	GR	3660058070959	73269050
DMG 0058	DISTANZBOLZEN L = 169				9,8	EUR	UC	1	T2	3660058070966	200	GR	3660058070966	73269050
DMG 0058I	DISTANZBOLZEN L = 169 18				29,29	EUR	UC	1	T2	3660058070973	150	GR	3660058070973	73269050
DMG 0060	DISTANZBOLEN L = 173				9,8	EUR	UC	1	T2	3660058070980	109	GR	3660058070980	73269050
DMG 0060I	DISTANZBOLEN L = 173 18				29,29	EUR	UC	1	T2	3660058070997	109	GR	3660058070997	73269050
DMG 0062	SCHRAUBE DIAM 4,2				0,46	EUR	UC	10	T2	3660058071017	0		3660058107099	73269050
DMG 0063	KUGELKÄFIG				3,46	EUR	UC	1	T2	3660058071024	10	GR	3660058071024	73269050
DMG 0065C	VERSCHRAUBUNG 1/2"				54,25	EUR	UC	1	T2	3660058029308	218	GR	3660058029308	73269050
DMG 0065CI	DREHBARE VERSCHRAUBUNG/AU				89,18	EUR	UC	1	T2	3660058071048	221	GR	3660058071048	73269050
DMG 0065D	SCHWENKBARER HALTERUNG				54,25	EUR	UC	1	T2	3660058029315	219	GR	3660058029315	73269050
DMG 0066A	VERSCHRAUBUNG HD 1/4"				62,34	EUR	UC	1	T2	3660058029339	278	GR	3660058029339	73269050
DMG 0069	WALZENHALTER				59,64	EUR	UC	1	T2	3660058071055	363	GR	3660058071055	73269050
DMG 0069I	WALZENHALTER 18				178,7	EUR	UC	1	T2	3660058071062	366	GR	3660058071062	73269050
DMG 0070I	WALZENHALTER 18				227,6	EUR	UC	1	T2	3660058071086	447	GR	3660058071086	73269050
DMG 0076I	HALTER 18				81,34	EUR	UC	1	T2	3660058071123	140	GR	3660058071123	73269050
DMG 0080	BUGEL				27,12	EUR	UC	1	T2	3660058071192	915	GR	3660058071192	73269050
DMG 0080I	BUGEL 18				81,34	EUR	UC	1	T2	3660058071208	0		3660058071208	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG 0081	BUGEL				32,56	EUR	UC	1	T2	3660058071215	1,142	KG	3660058071215	73269050
DMG 0081I	BUGEL 18				97,58	EUR	UC	1	T2	3660058071222	1,156	KG	3660058071222	73269050
DMG 0082	STUTZSCHEIBE M6				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071239	1	GR	3660058071239	73269050
DMG 0082I	STUTZSCHEIBE M6 INOX				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058071246	1	GR	3660058071246	73269050
DMG 0083	LINKE GEHAUSEHALFTE				54,25	EUR	UC	1	T2	3660058071253	597	GR	3660058071253	73269050
DMG 0084	GEHAUSEFEDER				34,72	EUR	UC	1	T2	3660058071260	682	GR	3660058071260	73269050
DMG 0085	FEDER				86,77	EUR	UC	1	T2	3660058029582	1,541	KG	3660058029582	73269050
DMG 0086	SCHLAUCHTROMMEL				152,7	EUR	UC	1	T2	3660058029599	1,643	KG	3660058029599	73269050
DMG 0087	INNERE TROMMELSCHEIBE				19,52	EUR	UC	1	T2	3660058071277	101	GR	3660058071277	73269050
DMG 0088	SPERRKLINKE				13,6	EUR	UC	1	T2	3660058071284	7	GR	3660058071284	73269050
DMG 0089	NABE DIAM 32				7,82	EUR	UC	1	T2	3660058071291	22	GR	3660058071291	73269050
DMG 0090	RECHTE GEHAUSEHALFTE				65,07	EUR	UC	1	T2	3660058071307	797	GR	3660058071307	73269050
DMG 0091	SEEGERING 32E				1,74	EUR	UC	1	T2	3660058071314	4	GR	3660058071314	73269050
DMG 0096	SCHLAUCHFUHRUNGS ROLLE				10,87	EUR	UC	1	T2	3660058071352	12	GR	3660058071352	73269050
DMG 0097	NABE ZU FEDER				26,04	EUR	UC	1	T2	3660058071369	49	GR	3660058071369	73269050
DMG 0098	SEEGERRING 8E				0,89	EUR	UC	1	T2	3660058071376	1	GR	3660058071376	73269050
DMG 0099	RASTENFEDER				2,19	EUR	UC	1	T2	3660058071383	1,3	GR	3660058071383	73269050
DMG 0100	SCHRAUBE TC M5 X 70 TC M5 X 70				2,62	EUR	UC	1	T2	3660058071390	9	GR	3660058071390	73269050
DMG 0101	MUTTER M5				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071406	1	GR	3660058071406	73269050
DMG 0102	STUTZSCHEIBE DIAM 4				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071413	1	GR	3660058071413	73269050
DMG 0103	MUTTER M4				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071420	1	GR	3660058071420	73269050
DMG 0104	SCHRAUBE M4 X 30 TC M4 X 30				0,89	EUR	UC	1	T2	3660058071437	3	GR	3660058071437	73269050
DMG 0106	SCHRAUBE TE M5 X 8				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071451	3	GR	3660058071451	73269050
DMG 0107	BUGEL				4,35	EUR	UC	1	T2	3660058071468	56	GR	3660058071468	73269050
DMG 0114	WINKELSTUCKE 3/8"				8,67	EUR	UC	1	T2	3660058071475	0		3660058071475	73269050
DMG 0118	SCHUTZFEDER SCHLAUCHE 12				1,88	EUR	UC	1	T2	3660058071482	19	GR	3660058071482	73269050
DMG 0125	STUTZSCHEIBE DIAM 16-24				6,54	EUR	UC	1	T2	3660058071499	10,4	GR	3660058071499	73269050
DMG 0126	SCHRAUBE TCP M4 X 20				0,89	EUR	UC	1	T2	3660058071505	2,2	GR	3660058071505	73269050
DMG 0129	SCHRAUBE 6 X 16				0,49	EUR	UC	1	T2	3660058071512	6	GR	3660058071512	73269050
DMG 0131	SPINDEL M10				0,62	EUR	UC	10	T2	3660058071536	0		3660058107280	73269050
DMG 0132	BUCHSE				5,68	EUR	UC	1	T2	3660058071543	22	GR	3660058071543	73269050
DMG 0132I	BUCHSE 18				17,09	EUR	UC	1	T2	3660058071550	22	GR	3660058071550	73269050
DMG 0133	SCHRAUBE M8 X 45				1,08	EUR	UC	1	T2	3660058071567	19	GR	3660058071567	73269050
DMG 0133I	SCHRAUBE M8 X 45 18				3,25	EUR	UC	1	T2	3660058071574	0		3660058071574	73269050
DMG 0134	MUTTER M8				0,49	EUR	UC	1	T2	3660058071581	5	GR	3660058071581	73269050
DMG 0134I	MUTTER M8 18				1,31	EUR	UC	10	T2	3660058071598	0		3660058107310	73269050
DMG 0135	RING DIAM 8				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071604	6	GR	3660058071604	73269050
DMG 0135I	RING DIAM 8 18				0,62	EUR	UC	10	T2	3660058071611	0		3660058107334	73269050
DMG 0136A	TIEFDRUCK DICHTUNG DIAM16 EPDM				11,23	EUR	UC	1	T2	3660058275996	1	GR	3660058276115	73269050
DMG 0136C	DICHTUNG DIAM 16 NBR				10,87	EUR	UC	1	T2	3660058071628	1	GR	3660058071628	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG 0136D	TIEFDRUCK DICHTUNG DIAM 16 PU				10,87	EUR	UC	1	T2	3660058071635	1	GR	3660058071635	73269050
DMG 0145	VERSCHRAUBUNG M 1/2" F3/8"				9,36	EUR	UC	1	T2	3660058071642	0		3660058071642	73269050
DMG 0146	LINKE GEHAUSEHALFTE				65,07	EUR	UC	1	T2	3660058071659	1,051	KG	3660058071659	73269050
DMG 0148	GEHAUSEFEDER				39,1	EUR	UC	1	T2	3660058071673	534	GR	3660058071673	73269050
DMG 0149	SCHLAUCHTROMMEL				184,1	EUR	UC	1	T2	3660058071680	2,538	KG	3660058071680	73269050
DMG 0151	ROLLENHALTERUNGS ANSATZ				39,05	EUR	UC	1	T2	3660058071697	89	GR	3660058071697	73269050
DMG 0152	STUTZSCHEIBE DIAM 4				9,12	EUR	UC	1	T2	3660058071703	65	GR	3660058071703	73269050
DMG 0153	SCHWENKBARE HALTERUNG				26,04	EUR	UC	1	T2	3660058071710	415	GR	3660058071710	73269050
DMG 0154	MUTTER M6				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071727	2,2	GR	3660058071727	73269050
DMG 0155	SCHRAUBE TE M10 X 20				0,89	EUR	UC	1	T2	3660058071734	20	GR	3660058071734	73269050
DMG 0155I	SCHRAUBE TE M10 X 20 18				2,62	EUR	UC	10	T2	3660058071741	0		3660058107365	73269050
DMG 0156	STUTZSCHEIBE DIAM 10				0,3	EUR	UC	1	T2	3660058071758	3	GR	3660058071758	73269050
DMG 0157	RECHTE GEHAUSEHALFTE				151,8	EUR	UC	1	T2	3660058071765	2,06	KG	3660058071765	73269050
DMG 0158	LINKE GEHAUSEHALFTE				151,8	EUR	UC	1	T2	3660058071772	2,116	KG	3660058071772	73269050
DMG 0159	BEFESTIGUNGSBUGEL				17,38	EUR	UC	1	T2	3660058071789	340	GR	3660058071789	73269050
DMG 0160	SCHWENKBUGEL				43,4	EUR	UC	1	T2	3660058071796	700	GR	3660058071796	73269050
DMG 0161	VERBINDUNGSSCHLA UCHE 8X12 1M	Für Schlauchroller = DMF 0810	Durchmesser (mm) = 8 x 12	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	12,94	EUR	UC	1	T2	3660058139205	135	GR	3660058139205	40093100
DMG 0162	OFFNUNGSPLATTE				6,05	EUR	UC	1	T2	3660058071802	42	GR	3660058071802	73269050
DMG 0166	STUTZSCHEIBE				1,59	EUR	UC	1	T2	3660058071833	1	GR	3660058071833	73269050
DMG 0172	BUGEL				23,74	EUR	UC	1	T2	3660058139120	533	GR	3660058139120	73269050
DMG 0180	HALTER				10,44	EUR	UC	1	T2	3660058071840	60	GR	3660058071840	73269050
DMG 0182	KUNSTOFFVALZE L = 172				13,03	EUR	UC	1	T2	3660058071857	47	GR	3660058071857	73269050
DMG 0188	SCHUTZFEDER SCHLAUCHE 14				3,48	EUR	UC	1	T2	3660058071864	43	GR	3660058071864	73269050
DMG 0189	SCHUTZFEDER SCHLAUCHE 17				3,48	EUR	UC	1	T2	3660058071871	47	GR	3660058071871	73269050
DMG 0199	TROMMELTRAGERKIT				71,43	EUR	UC	1	T2	3660058071901	89	GR	3660058071901	73269050
DMG 0218	DICHTUNG DIAM 28 SIL				6,4	EUR	UC	1	T2	3660058371971	15,5	GR	3660058371995	73269050
DMG 0219	DICHTUNG DIAM 28 PTFE				15,37	EUR	UC	1	T2	3660058371988	5	GR	3660058372015	73269050
DMG 0223	DISTANZBOLZEN FÜR SPERRKLINKE				13,89	EUR	UC	1	T2	3660058502450	54	GR	3660058502498	73269050
DMG 0242	DREHGelenK SAUERSTOFF				39,1	EUR	UC	1	T2	3660058276009	177	GR	3660058286480	73269050
DMG 0243	DREHGelenK ACETYLEN				39,1	EUR	UC	1	T2	3660058276016	180	GR	3660058276160	73269050
DMG 0247	SCHUTZFEDER SCHLAUCHE 23				7,92	EUR	UC	1	T2	3660058071918	68	GR	3660058071918	73269050
DMG 0253	SCHRAUBE TE 6 X 21				0,7	EUR	UC	1	T2	3660058071925	4	GR	3660058071925	73269050
DMG 0257	KUPPLUNG FÜR SCHLAUCH DIAM8				4,87	EUR	UC	1	T2	3660058175012	32	GR	3660058175012	73269050
DMG 0259	SCHRAUBE TC M6 X 12				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058276061	5	GR	3660058276276	73269050
DMG 0260C	ZEBTRIERTREER DECKEL				38,98	EUR	UC	1	T2	3660058276054	285	GR	3660058276252	73269050
DMG 0260E	DECENTRETER DECKEL				38,98	EUR	UC	1	T2	3660058276078	300	GR	3660058276290	73269050
DMG 0281	SPERRLINKE				10,89	EUR	UC	1	T2	3660058336550	12	GR	3660058336567	73269050
DMG 0282	RING Ø 8				11,07	EUR	UC	1	T2	3660058502467	7	GR	3660058502511	73269050
DMG 0287	GEHÄUSEFEDER				77,94	EUR	UC	1	T2	3660058276085	790	GR	3660058276313	73269050
DMG 0289	TIEFDRUCK DICHTUNG DIAM 19 PU				15,44	EUR	UC	1	T2	3660058071932	5	GR	3660058071932	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG 0293P	VERSCHRAUBUNG DLO 19				223,5	EUR	UC	1	T2	3660058043243	1,332	KG	3660058043243	73269050
DMG 0297	FEDER ZU SPERRKLINKE				2,19	EUR	UC	1	T2	3660058071949	1	GR	3660058071949	73269050
DMG 0298	ACHSE DER SCHWENKHALTERUNG				3,47	EUR	UC	1	T2	3660058071956	15	GR	3660058071956	73269050
DMG 0299	DREHZAPFEN DER RASTE				3,47	EUR	UC	1	T2	3660058071963	3	GR	3660058071963	73269050
DMG 0301	DISTANZSTÜCK				3,33	EUR	UC	10	T2	3660058071970	0	GR	3660058107402	73269050
DMG 0305	VERBINDUNGSSCHLAUCHE 10X14 1M	Für Schlauchroller = DPF 1010	Durchmesser (mm) = 10 x 15	Anschluss (Verpresste Anschluss-Schläuche) = G	18,09	EUR	UC	1	T2	3660058222693	143	GR	3660058222693	40093100
DMG 0306	SCHUTZFEDER SCHLAUCHE 27				11,47	EUR	UC	1	T2	3660058071987	159	GR	3660058071987	73269050
DMG 0310	BUGEL				25,97	EUR	UC	1	T2	3660058071994	380	GR	3660058071994	73269050
DMG 0311	HALBHALTERUNG RECHTS				7,95	EUR	UC	1	T2	3660058072007	58	GR	3660058072007	73269050
DMG 0312	HALBHALTERUNG LINKS				7,95	EUR	UC	1	T2	3660058072014	52	GR	3660058072014	73269050
DMG 0313	SCHRAUBE TC 5 X 16				0,62	EUR	UC	1	T2	3660058072021	2	GR	3660058072021	73269050
DMG 0314	HALBHALTERUNG RECHTS				7,95	EUR	UC	1	T2	3660058072038	35	GR	3660058072038	73269050
DMG 0315	HALBHALTERUNG LINKS				7,95	EUR	UC	1	T2	3660058072045	35	GR	3660058072045	73269050
DMG 0316	MUTTER M6				0,91	EUR	UC	1	T2	3660058072052	10	GR	3660058072052	73269050
DMG 0317	SCHRAUBE TC M5 X 67				2,69	EUR	UC	10	T2	3660058072069	9,4	GR	3660058107426	73269050
DMG 0318	LINKE GEHAUSEHALFTE				47,72	EUR	UC	10	T2	3660058072076	0	GR	3660058107433	73269050
DMG 0319	RECHTE GEHAUSEHALFTE				47,72	EUR	UC	10	T2	3660058072083	0	GR	3660058107440	73269050
DMG 0320	DISTANZSTÜCK L = 68				3,07	EUR	UC	1	T2	3660058072090	7	GR	3660058072090	73269050
DMG 0321	NABE ZU FEDER				17,72	EUR	UC	1	T2	3660058072106	27	GR	3660058072106	73269050
DMG 0322	SCHRAUBE TC 6 X 20				0,7	EUR	UC	1	T2	3660058072113	4	GR	3660058072113	73269050
DMG 0323	STUTZSCHEIBE 6 X 26				3,48	EUR	UC	10	T2	3660058072120	0	GR	3660058107488	73269050
DMG 0324	FEDER				94,29	EUR	UC	1	T2	3660058072137	697	GR	3660058072137	73269050
DMG 0325	SCHLAUCHTROMMELHALFTE				22,01	EUR	UC	1	T2	3660058072144	133	GR	3660058072144	73269050
DMG 0326	DREHHALTERUNG				24,07	EUR	UC	1	T2	3660058072151	281	GR	3660058072151	73269050
DMG 0327	NABE				25,38	EUR	UC	1	T2	3660058072168	33	GR	3660058072168	73269050
DMG 0328	SEEGERING				2,07	EUR	UC	1	T2	3660058072175	2	GR	3660058072175	73269050
DMG 0329	PU SCHLAUCH DIAM8X11 L = 5M				61,33	EUR	UC	1	T2	3660058072182	426	GR	3660058072182	73269050
DMG 0330	PU SCHLAUCH DIAM10X14 L = 3M				61,33	EUR	UC	1	T2	3660058072199	330	GR	3660058107556	73269050
DMG 0331	SPERRKLINKE				6,75	EUR	UC	1	T2	3660058072205	2	GR	3660058072205	73269050
DMG 0332	RASTENHALTERUNG				10,6	EUR	UC	1	T2	3660058072212	14	GR	3660058072212	73269050
DMG 0334	STUTZSCHEIBE 12 X 20				2,94	EUR	UC	1	T2	3660058072236	1	GR	3660058072236	73269050
DMG 0335	STUTZSCHEIBE 12 X 26				3,37	EUR	UC	10	T2	3660058072243	0	GR	3660058107600	73269050
DMG 0337	VERSCHRAUBUNG DIAM 10				24,58	EUR	UC	1	T2	3660058072267	65	GR	3660058072267	73269050
DMG 0338	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				12,69	EUR	UC	1	T2	3660058072274	157	GR	3660058072274	73269050
DMG 0339	SCHLAUCHE PU 10X14 L=1 M				19,19	EUR	UC	10	T2	3660058072281	0	GR	3660058107648	73269050
DMG 0340	DICHTUNG PU 12 X 18				11,62	EUR	UC	1	T2	3660058072298	1	GR	3660058072298	73269050
DMG 0343	KUPPLUNG FÜR SCHLAUCH DIAM8				5,09	EUR	UC	1	T2	3660058072304	10	GR	3660058072304	73269050
DMG 0343K	SCHLAUCHANSCHLUS S KIT D8				8,75	EUR	UC	1	T2	3660058529815	12	GR	3660058529822	73269050
DMG 0344	KUPPLUNG FÜR SCHLAUCH DIAM10				5,09	EUR	UC	1	T2	3660058072311	10	GR	3660058072311	73269050
DMG 0344K	SCHLAUCHANSCHLUS S KIT D10				8,75	EUR	UC	1	T2	3660058529853	12	GR	3660058529860	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG 0345	DICHTUNG				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058159340	1	GR	3660058159340	73269050
DMG 0346	DECKEN VERBINDE				40,35	EUR	UC	1	T2	3660058276023	316	GR	3660058276191	73269050
DMG 0348	DECKEN FRUHAHR				40,35	EUR	UC	1	T2	3660058276030	290	GR	3660058276214	73269050
DMG 0362	SCHRAUBE M6 X 16				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058276047	6	GR	3660058276238	73269050
DMG 0409	SEEGERING				1,01	EUR	UC	1	T2	3660058139137	1	GR	3660058139137	73269050
DMG 0416	EINGANGSKUPPLUNG				3,91	EUR	UC	1	T2	3660058139397	7	GR	3660058139397	84818099
DMG 0416K	ANSCHLUSS SCHLAUCH D10				25,06	EUR	UC	1	T2	3660058529778	136	GR	3660058529785	73269050
DMG 0445	NABE				31,86	EUR	UC	1	T2	3660058139144	72	GR	3660058139144	84818099
DMG 0445K	SCHWENKKUPPLUNG SKIT				36,1	EUR	UC	1	T2	3660058538640	0	GR	3660058538701	73269050
DMG 0446	SCHLAUCH 8X12 L = 15M				124,9	EUR	UC	1	T2	3660058139151	1,356	KG	3660058139151	39173100
DMG 0446NE	SCHLAUCH 8X12 L = 15M				131,7	EUR	UC	1	T2	3660058234207	1,33	KG	3660058234207	39173100
DMG 0447	SCHLAUCH 10X14 L = 12M				138,3	EUR	UC	1	T2	3660058139168	1,25	KG	3660058139168	39173100
DMG 0448	SCHLAUCH 8X11 L = 1M	Für Schlauchaufroller = DSF 0805	Durchmesser (mm) = 8 x 12	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) =	12,78	EUR	UC	1	T2	3660058139175	120	GR	3660058139175	39173100
DMG 0448LPU	SCHLAUCH 8X11 L = 1M	Für Schlauchaufroller = DSFIN 0805	Durchmesser (mm) = 8 x 12	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) =	14,96	EUR	UC	1	T2	3660058222709	104	GR	3660058222709	40093100
DMG 0448NE	SCHLAUCH 8X11 L = 1M				14,13	EUR	UC	1	T2	3660058234191	112	GR	3660058234191	39173100
DMG 0449	SCHLAUCH 10X14 L = 1M	Für Schlauchaufroller = DSF 1003	Durchmesser (mm) = 10 x 14	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) =	17,52	EUR	UC	1	T2	3660058139182	0,126	KG	3660058139182	39173100
DMG 0449LPU	SCHLAUCH 10X14 L = 1M	Für Schlauchaufroller = DRFIN 1012	Durchmesser (mm) = 10 x 14	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) =	19	EUR	UC	1	T2	3660058222716	121	GR	3660058222716	40093100
DMG 0450	FEDER DRF 0812				87,59	EUR	UC	1	T2	3660058101202	1,512	KG	3660058101202	73269050
DMG 0450R	KIT-FEDER				85,14	EUR	UC	1	T2	3660058368247	1,7	KG	3660058368322	73269050
DMG 0451	FEDER				93,05	EUR	UC	1	T2	3660058101196	1,86	KG	3660058101196	73269050
DMG 0451R	KIT-FEDER				89,88	EUR	UC	1	T2	3660058368254	2,6	KG	3660058368346	73269050
DMG 0454	PLASTIDECKEL				17,28	EUR	UC	1	T2	3660058139199	49	GR	3660058139199	39269097
DMG 0455	NABE ZU FEDER				14,9	EUR	UC	1	T2	3660058368261	32	GR	3660058368360	73269050
DMG 0465	SCHLAUCH 8X12 L = 15M				110,1	EUR	UC	1	T2	3660058193566	1,091	KG	3660058193566	39173100
DMG 0466	SCHLAUCH 10X14 L = 10M				126,6	EUR	UC	1	T2	3660058193573	1,206	KG	3660058193573	39173100
DMG 0471	RASTENHALTERUNG				9,77	EUR	UC	1	T2	3660058502443	16	GR	3660058502474	73269050
DMG 0471K	RATSCHENHAKENKIT				25,86	EUR	UC	1	T2	3660058529594	25	GR	3660058529600	73269050
DMG 0474	SCHRAUBE TE FR 6 X 20				0,7	EUR	UC	1	T2	3660058197472	6	GR	3660058197472	73269050
DMG 0476	EINGANGSKUPPLUNG D 8				3,91	EUR	UC	1	T2	3660058171533	8	GR	3660058171533	84818099
DMG 0476K	ANSCHLUSS SCHLAUCH D8				22,95	EUR	UC	1	T2	3660058529730	113	GR	3660058529747	73269050
DMG 0482	ZAHNRAD				22,57	EUR	UC	1	T2	3660058175029	36,2	GR	3660058175029	73269050
DMG 0483	SPERRKLINKE				8,2	EUR	UC	1	T2	3660058175036	12,4	GR	3660058175036	73269050
DMG 0493	SPINDEL				2,31	EUR	UC	1	T2	3660058175043	4	GR	3660058175043	73269050
DMG 0502	TROMMELTRAGERKIT				56,22	EUR	UC	1	T2	3660058325493	119	GR	3660058325561	73269050
DMG 0503	ZAHNRAD				41,02	EUR	UC	1	T2	3660058175050	182	GR	3660058175050	73269050
DMG 0504	ZAHNRAD				41,02	EUR	UC	1	T2	3660058175067	0	KG	3660058175067	73269050
DMG 0505	SPERRKLINKE				10,75	EUR	UC	1	T2	3660058175074	16	GR	3660058175074	73269050
DMG 0506	KLEMMEN				12,31	EUR	UC	1	T2	3660058175081	35	GR	3660058175081	73269050
DMG 0507	KIT SPERRKLINKE				13,55	EUR	UC	1	T2	3660058175098	22	GR	3660058175098	73269050
DMG 0510A	PLASTIK NABE				29,33	EUR	UC	1	T2	3660058276108	117	GR	3660058276351	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG 0521	PLASTICABDECKUNG				40,35	EUR	UC	1	T2	3660058276504	331	GR	3660058276702	73269050
DMG 0522	PLASTICABDECKUNG				40,35	EUR	UC	1	T2	3660058276092	0	GR	3660058276337	73269050
DMG 0523A	DREHGELENK D19				43,98	EUR	UC	1	T2	3660058276382	84	GR	3660058276511	73269050
DMG 0524A	DREHGELENK D25				43,98	EUR	UC	1	T2	3660058276399	97	GR	3660058276535	73269050
DMG 0525	OR 3081 (20,24 X 2,62)				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058276405	5	GR	3660058276559	73269050
DMG 0525Q	OR (20,24 X 2,62)				1,94	EUR	UC	1	T2	3660058276412	4	GR	3660058276573	73269050
DMG 0528	OR (25,12 X 1,78)				0,46	EUR	UC	1	T2	3660058276429	5	GR	3660058276894	73269050
DMG 0553	GEHAUSEHALFTE FEDER SEITE				59,13	EUR	UC	1	T2	3660058368278	889	GR	3660058368384	73269050
DMG 0624	NIPPEL 3/4 G - 1 G				9,28	EUR	UC	1	T2	3660058276436	29	GR	3660058276580	73269050
DMG 0642	WINKELSTÜCKE + NIPPEL D19				13,67	EUR	UC	1	T2	3660058276443	39	GR	3660058276900	73269050
DMG 0643	WINKELSTÜCKE + NIPPEL D25				14,66	EUR	UC	1	T2	3660058276450	43	GR	3660058276603	73269050
DMG 0669	KUNSTSTOFF SCHLAUCH D13				13,23	EUR	UC	1	T2	3660058276467	41	GR	3660058276610	73269050
DMG 0670	KUNSTSTOFF SCHLAUCH D16				13,23	EUR	UC	1	T2	3660058276474	40	GR	3660058276634	73269050
DMG 0714	SCHLAUCH 10X14 L = 15 M				126,4	EUR	UC	1	T2	3660058339360	1,5	KG	3660058339377	39173100
DMG 0733X	BOLZEN FÜR BREMSE				3,53	EUR	UC	1	T2	3660058368285	11	GR	3660058368407	73269050
DMG 0736	NABE				26,01	EUR	UC	1	T2	3660058368292	203,5	GR	3660058368421	73269050
DMG 0742	GEHAUSEHALFTE FEDER SEITE				47,31	EUR	UC	1	T2	3660058368308	645	GR	3660058368445	73269050
DMG 0743	GEHAUSEHALFTE				47,31	EUR	UC	1	T2	3660058368315	644	GR	3660058368469	73269050
DMG HP0815	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				384	EUR	UC	1	T2	3660058029179	4,75	KG	3660058029179	40093100
DMG HP0820	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				509,6	EUR	UC	1	T2	3660058029186	6,592	KG	3660058029186	40093100
DMG KITHP3	ANSCHLUSSSCHLAUC H F. AUFROLL.	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 3		90,62	EUR	UC	1	T2	3660058028721	1,293	KG	3660058028721	73269050
DMG KITHP6	ANSCHLUSSSCHLAUC H F. AUFROLL.	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 6		138,2	EUR	UC	1	T2	3660058028738	2,3	KG	3660058028738	73269050
DMG T0801L	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMO 0810	Durchmesser (mm) = 8 x 14	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	21,72	EUR	UC	1	T2	3660058222655	203	GR	3660058222655	40093100
DMG T1001L	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMO 1010	Durchmesser (mm) = 10 x 17	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	21,72	EUR	UC	1	T2	3660058222662	228	GR	3660058222662	40093100
DMG T1301L	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMO 1315	Durchmesser (mm) = 13 x 20	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	27,88	EUR	UC	1	T2	3660058222679	355	GR	3660058222679	40093100
DMG T1601KL	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMO 1610LS	Durchmesser (mm) = 16 x 24	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	42,86	EUR	UC	1	T2	3660058222648	470	GR	3660058222648	40093100
DMG T1601L	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMO 1610	Durchmesser (mm) = 16 x 23	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	32,52	EUR	UC	1	T2	3660058222686	415	GR	3660058222686	40093100
DMG TC0610GR	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				226,4	EUR	UC	1	T2	3660058069991	3,6	KG	3660058069991	40093100
DMG TC0615GR	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				341,7	EUR	UC	1	T2	3660058070003	5,16	KG	3660058070003	40093100
DMG TC0620GR	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				447,9	EUR	UC	1	T2	3660058070010	7,154	KG	3660058070010	40093100
DMG TC0810	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				155,4	EUR	UC	1	T2	3660058029193	1,77	KG	3660058029193	40093100
DMG TC0815	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				220	EUR	UC	1	T2	3660058029209	2,253	KG	3660058029209	40093100
DMG TC0820	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				282,7	EUR	UC	1	T2	3660058029216	3,339	KG	3660058029216	40093100
DMG TC1010	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				202,6	EUR	UC	1	T2	3660058029223	2,48	KG	3660058029223	40093100
DMG TC1015	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				281,3	EUR	UC	1	T2	3660058029230	2,78	KG	3660058029230	40093100
DMG TC1020	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				357,8	EUR	UC	1	T2	3660058029247	3,72	KG	3660058029247	40093100
DMG TC1025	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				436,5	EUR	UC	1	T2	3660058045964	5,75	KG	3660058045964	40093100
DMG TC1310	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				258,1	EUR	UC	1	T2	3660058029261	3,2	KG	3660058029261	40093100
DMG TC1310OIL	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				159,8	EUR	UC	1	T2	3660058047913	3,16	KG	3660058047913	40093100
DMG TC1315	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				358,9	EUR	UC	1	T2	3660058029278	3,775	KG	3660058029278	40093100

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DMG TC1315OIL	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				230,4	EUR	UC	1	T2	3660058047920	4,995	KG	3660058047920	40093100
DMG TC1320	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				452,9	EUR	UC	1	T2	3660058029285	5,77	KG	3660058029285	40093100
DMG TC1320OIL	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				307,1	EUR	UC	1	T2	3660058047937	6,265	KG	3660058047937	40093100
DMG TC1330	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				526,4	EUR	UC	1	T2	3660058275965	8	KG	3660058275972	40093100
DMG TC1610	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				317,3	EUR	UC	1	T2	3660058029292	3,8	KG	3660058029292	40093100
DMG TC1610LS	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				250,1	EUR	UC	1	T2	3660058047951	3,716	KG	3660058047951	40093100
DMG TC1615LS	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				325,7	EUR	UC	1	T2	3660058047968	4,5	KG	3660058047968	40093100
DMG TC1620	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				536,3	EUR	UC	1	T2	3660058043229	5,855	KG	3660058043229	40093100
DMG TC1625	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				569,8	EUR	UC	1	T2	3660058196116	7,9	KG	3660058196116	40093100
DMG TC1625LS	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				569,4	EUR	UC	1	T2	3660058221955	7,57	KG	3660058221955	40093100
DMG TC1920	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				683,8	EUR	UC	1	T2	3660058043236	7,621	KG	3660058043236	40093100
DMG TC1920LS	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				643,5	EUR	UC	1	T2	3660058047975	10,22	KG	3660058047975	40093100
DMG TCGR	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				38,08	EUR	UC	1	T2	3660058069984	0	GR	3660058069984	40093100
DMG TF1301	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	Für Schlauchaufroller = DLO 1330	Durchmesser (mm) = 13 x 20	Anschluss (Verpresste Anschluss-Schläuche) = G	59,41	EUR	UC	1	T2	3660058222761	397	GR	3660058222761	40093100
DMG TF1601K	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	Für Schlauchaufroller = DLO 1625LS	Durchmesser (mm) = 16 x 24	Anschluss (Verpresste Anschluss-Schläuche) = G	64,59	EUR	UC	1	T2	3660058222747	476	GR	3660058222747	40093100
DMG TF1901	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	Für Schlauchaufroller = DLO 1920	Durchmesser (mm) = 19 x 27	Anschluss (Verpresste Anschluss-Schläuche) = G	108,5	EUR	UC	1	T2	3660058222792	697	GR	3660058222792	40093100
DMG TF1901K	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	Für Schlauchaufroller = DLO 1920LS	Durchmesser (mm) = 19 x 28	Anschluss (Verpresste Anschluss-Schläuche) = G	133,7	EUR	UC	1	T2	3660058222754	710	GR	3660058222754	40093100
DMG TUV081500	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				106,2	EUR	UC	1	T2	3660058184526	1,185	KG	3660058184526	39173100
DMG TUV083000	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				200,4	EUR	UC	1	T2	3660058183024	2,441	KG	3660058183024	39173100
DMO 0610GR	STAHL AUFROLLER SCHMIERMITTEL	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,4 x 14,7	Länge (m) = 10		655,1	EUR	UC	1	T2	3660058035637	19	KG	3660058035637	73269050
DMO 0615GR	STAHL AUFROLLER SCHMIERMITTEL	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,4 x 14,7	Länge (m) = 15		764,4	EUR	UC	1	T2	3660058035644	20,5	KG	3660058035644	73269050
DMO 0810CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	536,2	EUR	UC	1	T2	3660058294218	16	KG	3660058294669	73269050
DMO 0810ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	531,2	EUR	UC	1	T2	3660058224062	16,5	KG	3660058224062	73269050
DMO 0810IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	534,3	EUR	UC	1	T2	3660058224048	16,5	KG	3660058224048	73269050
DMO 0815CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	589	EUR	UC	1	T2	3660058294225	16,6	KG	3660058294683	73269050
DMO 0815ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	583,7	EUR	UC	1	T2	3660058224109	16,95	KG	3660058224109	73269050
DMO 0815HP	OFFENER STAHL AUFROLLER HD	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 15		637,2	EUR	UC	1	T2	3660058035682	19,65	KG	3660058035682	73269050
DMO 0815HPI	OFFENER EDELSTAHL AUFROLLER HD	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 15		1149	EUR	UC	1	T2	3660058035699	20	KG	3660058035699	73269050
DMO 0815IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	587	EUR	UC	1	T2	3660058223256	16,946	KG	3660058223256	73269050
DMO 0820CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 20	Kupplung = CSI 06	640,4	EUR	UC	1	T2	3660058294232	17,6	KG	3660058294706	73269050
DMO 0820ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	635,1	EUR	UC	1	T2	3660058224123	17,5	KG	3660058224123	73269050
DMO 0820IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 06	638,4	EUR	UC	1	T2	3660058223263	17,446	KG	3660058223263	73269050
DMO 1010CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	546,6	EUR	UC	1	T2	3660058294249	18	KG	3660058294720	73269050
DMO 1010ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	541,3	EUR	UC	1	T2	3660058224208	16,5	KG	3660058224208	73269050
DMO 1010IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	543,2	EUR	UC	1	T2	3660058224147	16,5	KG	3660058224147	73269050
DMO 1015CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	604,3	EUR	UC	1	T2	3660058294256	17,5	KG	3660058294744	73269050
DMO 1015ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	599,2	EUR	UC	1	T2	3660058224222	17,5	KG	3660058224222	73269050
DMO 1015IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	602,6	EUR	UC	1	T2	3660058223270	17,026	KG	3660058223270	73269050
DMO 1020CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 20	Kupplung = CSI 06	641,5	EUR	UC	1	T2	3660058294263	18	KG	3660058294768	73269050
DMO 1020ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	636,5	EUR	UC	1	T2	3660058224246	18	KG	3660058224246	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode			Zollkodex	
										Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung		
DMO 1020IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 06	639,6	EUR	UC	1	T2	3660058223287	18,146	KG	3660058223287	73269050
DMO 1310OIL	OFFENER STAHL AUFROLLER ÖL	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 19	Länge (m) = 10		675,5	EUR	UC	1	T2	3660058035781	18,5	KG	3660058035781	73269050
DMO 1315CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 08	649,3	EUR	UC	1	T2	3660058294270	19	KG	3660058294799	73269050
DMO 1315ES	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	644,2	EUR	UC	1	T2	3660058224260	18	KG	3660058224260	73269050
DMO 1315IS	OFFENER STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 08	647,3	EUR	UC	1	T2	3660058180719	18,72	KG	3660058180719	73269050
DMO 1610LS	OFFENER STAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24	Länge (m) = 10	Kupplung = ELS 09	635,1	EUR	UC	1	T2	3660058072373	18,235	KG	3660058072373	73269050
DMO BC14	GUMMISTOPPER				20,39	EUR	UC	1	T2	3660058028776	66	GR	3660058028776	73269050
DMO BC17	GUMMISTOPPER				20,39	EUR	UC	1	T2	3660058028783	63	GR	3660058028783	73269050
DMO N	AUFROLLER OHNE SCHLAUCH	Drehbarer Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit AG BSPP = G 3/8		479,3	EUR	UC	1	T2	3660058056410	14,24	KG	3660058056410	73269050
DMO NHP	AUFROLLER OHNE KUPPLUNG HD	Ausgang mit AG BSPP = G 3/8	Drehbarer Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Fassungsvermögen (m) = 15	490,7	EUR	UC	1	T2	3660058035576	15,5	KG	3660058035576	73269050
DMO NHPI	AUFROLLER HD OHNE SCHLAUCH	Fassungsvermögen (m) = 15			905,7	EUR	UC	1	T2	3660058035583	15	KG	3660058035583	73269050
DMO NI	INOX AUFROLLER OHNE SCHLAUCH	Drehbarer Eingang mit AG BSPP = G 1/2	Fassungsvermögen (für Schlauchlänge (m)) = 15		828,2	EUR	UC	1	T2	3660058035613	15	KG	3660058035613	73269050
DMO PIV2	DREHBARE HALTERUNG FÜR DMO	Für Schlauchaufroller = (1) DMO/DVO			49,17	EUR	UC	1	T2	3660058219891	2,46	KG	3660058219891	73269050
DMOI 1610LS	EDELSTAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 24	Länge (m) = 10	Kupplung = ELS 09	1001	EUR	UC	1	T2	3660058072397	19,5	KG	3660058072397	73269050
DMOI PIV2	DREHBARE HALTERUNG FÜR	Für Schlauchaufroller = DMOI			106,2	EUR	UC	1	T2	3660058219914	2,59	KG	3660058219914	73269050
DMP 0400	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				189,4	EUR	UC	1	T2	3660058196888	2,64	KG	3660058196888	73269050
DMP 0401	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				175	EUR	UC	1	T2	3660058196895	2,711	KG	3660058196895	73269050
DMP 0427	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMP 1025	Durchmesser (mm) = 10 x 14	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	30,63	EUR	UC	1	T2	3660058196901	245	GR	3660058196901	73269050
DMP 0542	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	Für Schlauchaufroller = DMP 0830	Durchmesser (mm) = 8 x 12	Anschluss (Verpresste Auschluss-Schläuche) = G	27,04	EUR	UC	1	T2	3660058196918	219	GR	3660058196918	73269050
DMP 0543	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				20,41	EUR	UC	1	T2	3660058196871	201	GR	3660058196871	73269050
DMP 0830ES	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 30	Kupplung = ESI 07	273,5	EUR	UC	1	T2	3660058194785	8,2	KG	3660058194785	73269050
DMP 0830IS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 30	Kupplung = ISI 06	278,7	EUR	UC	1	T2	3660058194778	8,311	KG	3660058194778	73269050
DMP 1025ES	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 25	Kupplung = ESI 07	308,4	EUR	UC	1	T2	3660058194808	8,25	KG	3660058194808	73269050
DMP 1025IS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 25	Kupplung = ISI 06	313,4	EUR	UC	1	T2	3660058194792	8,32	KG	3660058194792	73269050
DMT TU0830	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				133,9	EUR	UC	1	T2	3660058175197	2,29	KG	3660058175197	84818099
DMT TU1130	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				164	EUR	UC	1	T2	3660058175203	3,797	KG	3660058175203	84818099
DOLEX 15	INDUSTRIE- GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 15,8 x 24	Rollen (m) = 20		190,6	EUR	UC	1	T2	3660058040068	358	GR	3660058107662	40093100
DOLEX 19	INDUSTRIE- GUMMISCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 19,4 x 28,4	Rollen (m) = 20		234,8	EUR	UC	1	T2	3660058040075	430	GR	3660058107679	40093100
DPF 0815CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	406,5	EUR	UC	1	T2	3660058369091	7,38	KG	3660058369183	73269050
DPF 0815ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	401,5	EUR	UC	1	T2	3660058369114	7,4	KG	3660058369220	73269050
DPF 0815IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	404,6	EUR	UC	1	T2	3660058368605	7,4	KG	3660058368759	73269050
DPF 1012CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	431	EUR	UC	1	T2	3660058368834	7,31	KG	3660058368995	73269050
DPF 1012ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	425,7	EUR	UC	1	T2	3660058368858	7,23	KG	3660058369039	73269050
DPF 1012IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	429	EUR	UC	1	T2	3660058368865	7,3	KG	3660058369053	73269050
DPF TC0812	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				106,2	EUR	UC	1	T2	3660058058780	1,087	KG	3660058058780	40093100
DPF TC0815	SCHLAUCHSATZ FÜR AUFROLLER				119	EUR	UC	1	T2	3660058402033	1,27	KG	3660058402095	40093100
DPF TC1010	VERBINDUNGSSCHLA UCHE				137,6	EUR	UC	1	T2	3660058058773	1,07	KG	3660058058773	40093100
DPF TC1012	SCHLAUCHSATZ FÜR AUFROLLER				146,9	EUR	UC	1	T2	3660058402040	1,34	KG	3660058402118	40093100
DPF TC1012EX	SCHLAUCH FÜR AUFROLLER ATEX				208,2	EUR	UC	1	T2	3660058402132	0	KG	3660058402149	40093100
DPFEX 1012CS	ATEX STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	556	EUR	UC	1	T2	3660058361118	7,25	KG	3660058361255	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
DPFEX 1012ES	ATEX STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	556,3	EUR	UC	1	T2	3660058361095	7,22	KG	3660058361217	73269050	
DPFEX 1012IS	ATEX STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	556,3	EUR	UC	1	T2	3660058361071	7,25	KG	3660058361170	73269050	
DPFEXB 1012CS	ATEX STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	627,2	EUR	UC	1	T2	3660058361125	7,83	KG	3660058361279	73269050	
DPFEXB 1012ES	ATEX STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	627,5	EUR	UC	1	T2	3660058361101	7,88	KG	3660058361231	73269050	
DPFEXB 1012IS	ATEX STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	627,5	EUR	UC	1	T2	3660058361088	7,8	KG	3660058361194	73269050	
DRF 0812CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	245,2	EUR	UC	1	T2	3660058214766	5,907	KG	3660058214766	73269050	
DRF 0812ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	242,3	EUR	UC	1	T2	3660058159845	6	KG	3660058159845	73269050	
DRF 0812IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	245,2	EUR	UC	1	T2	3660058180757	5,96	KG	3660058180757	73269050	
DRF 0815CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	255,1	EUR	UC	1	T2	3660058294300	7	KG	3660058294850	73269050	
DRF 0815ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	249,7	EUR	UC	1	T2	3660058159852	7	KG	3660058159852	73269050	
DRF 0815IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	253	EUR	UC	1	T2	3660058180771	6,95	KG	3660058180771	73269050	
DRF 1010CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	266,6	EUR	UC	1	T2	3660058294317	5,8	KG	3660058294874	73269050	
DRF 1010ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	261,4	EUR	UC	1	T2	3660058159869	5,797	KG	3660058159869	73269050	
DRF 1010IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	264,5	EUR	UC	1	T2	3660058180788	5,8	KG	3660058180788	73269050	
DRF 1012CS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	269	EUR	UC	1	T2	3660058294324	6,62	KG	3660058294898	73269050	
DRF 1012ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	264	EUR	UC	1	T2	3660058159876	6,75	KG	3660058159876	73269050	
DRF 1012IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	267,2	EUR	UC	1	T2	3660058182249	6,6	KG	3660058182249	73269050	
DRF 1015ES	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	310	EUR	UC	1	T2	3660058278331	7,2	KG	3660058278393	73269050	
DRF 1015IS	SCHLAUCHAUFROLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	310	EUR	UC	1	T2	3660058278324	7,2	KG	3660058278379	73269050	
DRFB 0812AS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ASI 06	291	EUR	UC	1	T2	3660058216906	6,5	KG	3660058216906	73269050	
DRFB 0812CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	289,1	EUR	UC	1	T2	3660058216982	6,53	KG	3660058216982	73269050	
DRFB 0812ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	285,7	EUR	UC	1	T2	3660058216999	6,53	KG	3660058216999	73269050	
DRFB 0812IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	289,1	EUR	UC	1	T2	3660058216845	6,6	KG	3660058216845	73269050	
DRFB 0815AS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ASI 06	320,6	EUR	UC	1	T2	3660058217026	7,8	KG	3660058217026	73269050	
DRFB 0815CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = CSI 06	318,4	EUR	UC	1	T2	3660058217040	7,8	KG	3660058217040	73269050	
DRFB 0815ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	314	EUR	UC	1	T2	3660058217057	7,9	KG	3660058217057	73269050	
DRFB 0815IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 15	Kupplung = ISI 06	318,4	EUR	UC	1	T2	3660058216722	7,6	KG	3660058216722	73269050	
DRFB 1010AS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06	315,5	EUR	UC	1	T2	3660058217170	6,3	KG	3660058217170	73269050	
DRFB 1010CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	313,4	EUR	UC	1	T2	3660058217194	6,3	KG	3660058217194	73269050	
DRFB 1010ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	310	EUR	UC	1	T2	3660058217200	6,4	KG	3660058217200	73269050	
DRFB 1010IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	313,4	EUR	UC	1	T2	3660058216876	6,4	KG	3660058216876	73269050	
DRFB 1012AS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ASI 06	341,2	EUR	UC	1	T2	3660058217231	7,3	KG	3660058217231	73269050	
DRFB 1012CS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = CSI 06	339	EUR	UC	1	T2	3660058217255	7,5	KG	3660058217255	73269050	
DRFB 1012ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07	335,3	EUR	UC	1	T2	3660058217262	7,5	KG	3660058217262	73269050	
DRFB 1012IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ISI 06	339	EUR	UC	1	T2	3660058216753	7,4	KG	3660058216753	73269050	
DRFI 1012ESHE	GESCHLOSSENER INOX AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07HE	510,6	EUR	UC	1	T2	3660058206549	6,5	KG	3660058206549	73269050	
DRFI 1012LS	EDELSTAHL AUFROLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ELS 09	470,5	EUR	UC	1	T2	3660058239219	7,3	KG	3660058239219	73269050	
DRFINB 1012ESHE	GESCHLOSSEN STAHL AUFROLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 12	Kupplung = ESI 07HE	616,5	EUR	UC	1	T2	3660058217293	7,14	KG	3660058217293	73269050	
DRY 108	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß = 108		1650	EUR	UC	1	T1	3660058548120	0	KG	3660058548274	84193900	
DRY 138	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß = 138		1791	EUR	UC	1	T1	3660058548137	0	KG	3660058548298	84193900	

ARTIKEL-NUMMER (in Iila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit	Verpackung	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
											Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt		
DRY 180	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß = 180		2228	EUR	UC	1	T1	3660058548144	0	KG	3660058548311	84193900
DRY 24	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1/2	Durchfluß = 24		1171	EUR	UC	1	T1	3660058548090	0	KG	3660058548212	84193900
DRY 54	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1/2	Durchfluß = 54		1216	EUR	UC	1	T1	3660058548106	0	KG	3660058548236	84193900
DRY 72	KALTETROCKNER	AG BSPP = G 1	Durchfluß = 72		1596	EUR	UC	1	T1	3660058548113	0	KG	3660058548250	84193900
DRY LM108	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang = G 1 F	Ausgang = G 3/4 F	Durchfluß = 108	2029	EUR	UC	1	T1	3660058548182	0	KG	3660058548397	84193900
DRY LM138	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang = G 1 F	Ausgang = G 3/4 F	Durchfluß = 138	2202	EUR	UC	1	T1	3660058548199	0	KG	3660058548410	84193900
DRY LM180	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang = G 1 F	Ausgang = G 1	Durchfluß = 180	2740	EUR	UC	1	T1	3660058548205	0	KG	3660058548441	84193900
DRY LM24	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang = R 1/2M	Ausgang = G 3/8 F	Durchfluß = 24	1441	EUR	UC	1	T1	3660058548151	0	KG	3660058548335	84193900
DRY LM54	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang = R 1/2 M	Ausgang = G 3/8 F	Durchfluß = 54	1496	EUR	UC	1	T1	3660058548168	0	KG	3660058548359	84193900
DRY LM72	TROCKNER MIT FILTER UND BYPASS	Eingang = G 1 F	Ausgang = G 1/2 F	Durchfluß = 72	1963	EUR	UC	1	T1	3660058548175	0	KG	3660058548373	84193900
DSF 0805CS	SCHLAUCHAUFRÖLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 11	Länge (m) = 5	Kupplung = CSI 06	204,9	EUR	UC	1	T2	3660058294331	3	KG	3660058294362	73269050
DSF 0805ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 11	Länge (m) = 5	Kupplung = ESI 07	199,1	EUR	UC	1	T2	3660058159883	3,159	KG	3660058159883	73269050
DSF 0805IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 11	Länge (m) = 5	Kupplung = ISI 06	202,9	EUR	UC	1	T2	3660058180795	3,085	KG	3660058180795	73269050
DSF 1003CS	SCHLAUCHAUFRÖLLE R	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 3	Kupplung = CSI 06	208,2	EUR	UC	1	T2	3660058294348	3,01	KG	3660058294409	73269050
DSF 1003ES	GESCHLOSSEN STAHL AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 3	Kupplung = ESI 07	202,9	EUR	UC	1	T2	3660058159890	3,041	KG	3660058159890	73269050
DSF 1003IS	GESCHLOSSEN STAHL AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 3	Kupplung = ISI 06	205,6	EUR	UC	1	T2	3660058180801	2,9	KG	3660058180801	73269050
DSFI 0805ESHE	GESCHLOSSENER INOX AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 5	Kupplung = ESI 07HE	354,5	EUR	UC	1	T2	3660058206501	2,85	KG	3660058206501	73269050
DSFI 0805LS	EDELSTAHL AUFRÖLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Länge (m) = 5	Kupplung = ELS 09	320,6	EUR	UC	1	T2	3660058242387	3,2	KG	3660058242387	73269050
DVO 1025ES	OFFENER STAHL AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 25	Kupplung = ESI 07	692,6	EUR	UC	1	T2	3660058224314	16,5	KG	3660058224314	73269050
DVO 1025IS	OFFENER STAHL AUFRÖLLER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Länge (m) = 25	Kupplung = ISI 06	685,1	EUR	UC	1	T2	3660058223294	16,5	KG	3660058223294	73269050
DVO 1320LS	OFFENER STAHL AUFRÖLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 12,7 x 17	Länge (m) = 20	Kupplung = ELS 09	505,2	EUR	UC	1	T2	3660058239240	19,5	KG	3660058239240	73269050
DVO 1515LS	OFFENER STAHL AUFRÖLLER WASSER	Ø Innen./Außen. (mm) = 15 x 21	Länge (m) = 15	Kupplung = ELS 09	505,2	EUR	UC	1	T2	3660058239257	18	KG	3660058239257	73269050
DVO TC1320LS	VERBINDUNGSSCHLUCHE				188,1	EUR	UC	1	T2	3660058276481	3,5	KG	3660058276658	73269050
DVO TC1515LS	VERBINDUNGSSCHLUCHE				188,1	EUR	UC	1	T2	3660058276672	3,2	KG	3660058276689	73269050
EBG 07ECR	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 131	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 24,8	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358392	80	GR	3660058358514	84678900
EBG 07ECRP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = European 7,4 mm	Luftverbrauch (Nm3/h) = 24,8	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058359696	78	GR	3660058359948	84678900
EBG 07MTL	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 390	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 20	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	15,66	EUR	UC	1	T2	3660058259965	102	GR	3660058259965	84678900
EBG 07MTLH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 248	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	17,05	EUR	UC	1	T2	3660058263931	110	GR	3660058263931	84678900
EBG 07MTLHP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = European 7,4 mm	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	17,05	EUR	UC	1	T2	3660058263993	103	GR	3660058263993	84678900
EBG 07MTLP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = European 7,4 mm	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	16,49	EUR	UC	1	T2	3660058262842	100	GR	3660058262842	84678900
EBG 07OSH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 260	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260039	80	GR	3660058260039	84678900
EBG 07OSHHP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = European 7,4 mm	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262903	78	GR	3660058262903	84678900
EBG 07PRE	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 286	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	15,06	EUR	UC	1	T2	3660058358385	79	GR	3660058358484	84678900
EBG 07PREP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel (mm) = European 7,4	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	15,8	EUR	UC	1	T2	3660058359689	77	GR	3660058359917	84678900
EBG 07SIL	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 165	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 74	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358408	79	GR	3660058358545	84678900
EBG 07SILP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel = European 7,4 mm	Luftverbrauch (Nm3/h) = 9,4	Geräuschpegel (dB(A)) = 74	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058359702	77,5	GR	3660058359979	84678900
ECP S11417	GUMMISCHUTZ FÜR KUPPLUNG	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 14 bis 17			6,13	EUR	UC	1	T2	3660058263238	30	GR	3660058263238	84818099
ECP S11417P	GUMMISCHUTZ FÜR KUPPLUNG	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 14-17			6,66	EUR	UC	1	T2	3660058266833	40	GR	3660058266833	84818099
ECP S11720	GUMMISCHUTZ FÜR KUPPLUNG	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 17 bis 20			6,33	EUR	UC	1	T2	3660058263245	37	GR	3660058263245	84818099
ECP S11720P	GUMMISCHUTZ FÜR KUPPLUNG	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 17-20			6,87	EUR	UC	1	T2	3660058266840	48,7	GR	3660058266840	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
ECF S12225	GUMMISCHUTZ FÜR KUPPLUNG	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 22 bis 25			12,78	EUR	UC	1	T2	3660058384810	51,5	GR	3660058384858	84818099
EFO 3412	EINSÄTZE	IG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 3/4		6,05	EUR	UC	1	T1	3660058072670	34	GR	3660058072670	84818099
EFT 3413	SCHLAUCHTÜLLEN	AG BSPP = G 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13		8,4	EUR	UC	1	T1	3660058072687	59	GR	3660058072687	84818099
EFT 3415	SCHLAUCHTÜLLEN	AG BSPP = G 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15		7,34	EUR	UC	1	T1	3660058072694	51,7	GR	3660058072694	84818099
EFT 3419	SCHLAUCHTÜLLEN	AG BSPP = G 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		8,72	EUR	UC	1	T1	3660058072700	58	GR	3660058072700	84818099
EHS 25	HALTERUNG FÜR SCHLÄUCHE	Bezeichnung = Wandhalterung für 25 m			77,2	EUR	UC	1	T1	3660058041690	1,114	KG	3660058041690	73269098
ELP 096002	DOPPELNIPPEL	Bezeichnung = Doppelnippel für 2			3,9	EUR	UC	1	T1	3660058072731	43	GR	3660058072731	84818099
ELP 096002P	DREIFACHNIPPEL AUF LOCHPLATTEN				4,77	EUR	UC	1	T1	3660058270793	50,3	GR	3660058270793	84818099
ELP 096003	DREIFACHNIPPEL	Bezeichnung = Dreifachnippel			9,03	EUR	UC	1	T1	3660058072748	111	GR	3660058072748	84818099
ELP 096003P	DREIFACHNIPPEL AUF LOCHPLATTEN				9,91	EUR	UC	1	T1	3660058270809	50	GR	3660058270809	84818099
ELP 096103	STECKNIPPEL FÜR WASSER	IG BSPP = G 1/2			12,33	EUR	UC	10	T1	3660058041102	102	GR	3660058107686	84818099
ELP 096103P	NIPPEL WASSER AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/2			13,19	EUR	UC	1	T1	3660058233118	113	GR	3660058233118	84818099
ELP 096104	STECKNIPPEL FÜR WASSER	IG BSPP = G 3/4			6,48	EUR	UC	10	T1	3660058043410	68	GR	3660058107693	84818099
ELP 096104P	NIPPEL WASSER AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 3/4			7,15	EUR	UC	1	T1	3660058233125	80	GR	3660058233125	84818099
ELP 096105	STECKNIPPEL FÜR WASSER	IG BSPP = G 1			14,95	EUR	UC	10	T1	3660058072755	168	GR	3660058107709	84818099
ELP 096153	STECKNIPPEL FÜR WASSER	AG BSPP = G 1/2			10,82	EUR	UC	10	T1	3660058041119	120,6	GR	3660058107716	84818099
ELP 096153P	NIPPEL WASSER AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 1/2			11,69	EUR	UC	1	T1	3660058233132	139	GR	3660058233132	84818099
ELP 096154	STECKNIPPEL FÜR WASSER	AG BSPP = G 3/4			11,53	EUR	UC	10	T1	3660058041126	121	GR	3660058107723	84818099
ELP 096154P	NIPPEL WASSER AUF LOCHPLATTEN	AG BSPP = G 3/4			12,39	EUR	UC	1	T1	3660058233149	130	GR	3660058233149	84818099
ELP 096813	STECKNIPPEL FÜR WASSER	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			13,41	EUR	UC	10	T1	3660058072793	126	GR	3660058107761	84818099
ELP 096813P	NIPPEL AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			14,28	EUR	UC	1	T1	3660058270991	139	GR	3660058270991	84818099
ELP 096815	STECKNIPPEL FÜR WASSER	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			12,14	EUR	UC	10	T1	3660058041133	119	GR	3660058107778	84818099
ELP 096815P	NIPPEL WASSER AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			13,01	EUR	UC	1	T1	3660058233101	130	GR	3660058233101	84818099
ELP 096819	STECKNIPPEL FÜR WASSER	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			13,03	EUR	UC	10	T1	3660058072809	125	GR	3660058107785	84818099
ELP 096819P	NIPPEL WASSER AUF LOCHPLATTEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			13,32	EUR	UC	1	T1	3660058233156	138	GR	3660058233156	84818099
ELP 097154	STECKNIPPEL WASSER	AG BSPP = G 3/4			26,57	EUR	UC	1	T1	3660058240901	79	GR	3660058240918	84818099
ELP 098103	STECKNIPPEL MIT 2 HÄHNEN	IG BSPP = G 1/2			44,32	EUR	UC	1	T1	3660058072816	361	GR	3660058072816	84818099
ELP 098104	STECKNIPPEL MIT 2 HÄHNEN	IG BSPP = G 3/4			38,98	EUR	UC	1	T1	3660058072823	325	GR	3660058072823	84818099
ELP JT	DICHTUNG FÜR ELP	Bezeichnung = O-Ring-Dichtung für ELP Nippel			0,67	EUR	UC	10	T1	3660058239264	1	GR	3660058239295	84818099
ELS 090103	WASSERKUPPLUNG VOLLDURCHGANG	IG BSPP = G 1/2			25,05	EUR	UC	5	T1	3660058041072	234	GR	3660058107792	84818099
ELS 090103P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			25,93	EUR	UC	1	T1	3660058233033	247	GR	3660058233033	84818099
ELS 090104	WASSERKUPPLUNG VOLLDURCHGANG	IG BSPP = G 3/4			21,91	EUR	UC	5	T1	3660058072922	200	GR	3660058107808	84818099
ELS 090104P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/4			22,18	EUR	UC	1	T1	3660058233026	210	GR	3660058233026	84818099
ELS 090105	WASSERKUPPLUNG VOLLDURCHGANG	IG BSPP = G 1			29,18	EUR	UC	5	T1	3660058072939	300	GR	3660058107815	84818099
ELS 090153	WASSERKUPPLUNG VOLLDURCHGANG	AG BSPP = G 1/2			24,48	EUR	UC	5	T1	3660058041034	253	GR	3660058107822	84818099
ELS 090153P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			24,4	EUR	UC	1	T1	3660058233088	264	GR	3660058233088	84818099
ELS 090154	WASSERKUPPLUNG VOLLDURCHGANG	AG BSPP = G 3/4			24,87	EUR	UC	5	T1	3660058041041	256	GR	3660058107839	84818099
ELS 090154P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/4			25,11	EUR	UC	1	T1	3660058233071	263	GR	3660058233071	84818099
ELS 090813	WASSERKUPPLUNG VOLLDURCHGANG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			27,25	EUR	UC	5	T1	3660058072960	262	GR	3660058107860	84818099
ELS 090813P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			28,61	EUR	UC	1	T1	3660058270823	270	GR	3660058270823	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
ELS 090815	WASSERKUPPLUNG VOLL DURCHGANG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			26,04	EUR	UC	5	T1	3660058041089	251	GR	3660058107877	84818099
ELS 090815P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			26,31	EUR	UC	1	T1	3660058233057	263	GR	3660058233057	84818099
ELS 090819	WASSERKUPPLUNG VOLL DURCHGANG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			27,04	EUR	UC	5	T1	3660058072977	257	GR	3660058107884	84818099
ELS 090819P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			27,27	EUR	UC	1	T1	3660058233040	270	GR	3660058233040	84818099
ELS 091103	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	IG BSPP = G 1/2			27,65	EUR	UC	5	T1	3660058041058	236	GR	3660058107891	84818099
ELS 091103P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Eingang mit IG BSPP = G 1/2			27,74	EUR	UC	1	T1	3660058232982	250	GR	3660058232982	84818099
ELS 091104	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	IG BSPP = G 3/4			24,35	EUR	UC	5	T1	3660058043427	203	GR	3660058107907	84818099
ELS 091104P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4			24,63	EUR	UC	1	T1	3660058232999	215	GR	3660058232999	84818099
ELS 091105	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	IG BSPP = G 1			31,62	EUR	UC	5	T1	3660058072984	302	GR	3660058107914	84818099
ELS 091153	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	AG BSPP = G 1/2			26,9	EUR	UC	5	T1	3660058041010	254	GR	3660058107921	84818099
ELS 091153P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			27,17	EUR	UC	1	T1	3660058233064	266	GR	3660058233064	84818099
ELS 091154	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	AG BSPP = G 3/4			27,07	EUR	UC	5	T1	3660058041027	261	GR	3660058107938	84818099
ELS 091154P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/4			26,93	EUR	UC	1	T1	3660058233095	273	GR	3660058233095	84818099
ELS 091813	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			30,07	EUR	UC	5	T1	3660058043083	263	GR	3660058107969	84818099
ELS 091813P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			31,57	EUR	UC	1	T1	3660058270830	274	GR	3660058270830	84818099
ELS 091815	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			28,46	EUR	UC	5	T1	3660058041065	252	GR	3660058107976	84818099
ELS 091815P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			28,71	EUR	UC	1	T1	3660058233019	265	GR	3660058233019	84818099
ELS 091819	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			30,55	EUR	UC	5	T1	3660058041720	259	GR	3660058107983	84818099
ELS 091819P	WASSERKUPPLUNG AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			30,8	EUR	UC	1	T1	3660058233002	273	GR	3660058233002	84818099
ELS 092154	WASSERKUPPLUNG MIT VERSCHLUSS	AG BSPP = G 3/4	Bohrlochdurchmesser (mm) = 28	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 20	45,95	EUR	UC	1	T1	3660058073011	205	GR	3660058073011	84818099
ELS JP12	DICHTUNG FÜR ELS	Einsatzzeichnung = Flachdichtung für ELS			0,36	EUR	UC	10	T1	3660058239271	1	GR	3660058239325	84818099
ELS JP34	DICHTUNG FÜR ELS	Einsatzzeichnung = Flachdichtung für ELS			0,61	EUR	UC	10	T1	3660058239288	1	GR	3660058239349	84818099
ELS KITBP13	WASSERVERBINDUNG KIT	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			63,49	EUR	UC	1	T1	3660058043120	650	GR	3660058043120	84818099
ELS KITBP15	WASSERVERBINDUNG KIT	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15			55,24	EUR	UC	1	T1	3660058041355	653	GR	3660058041355	84818099
ELS KITBP19	WASSERVERBINDUNG KIT	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			59,43	EUR	UC	1	T1	3660058041362	664	GR	3660058041362	84818099
ELV 14HP	ELEKTROVENTIL 1/4" HP	Bezeichnung = (3) Hochdruck-Elektroventil 0-			139,3	EUR	UC	1	T1	3660058073042	231	GR	3660058073042	84818099
ELV 14INOX	ELEKTROVENTIL 1/4" INOX	Bezeichnung = (3) Elektroventil aus Edelstahl			125,2	EUR	UC	1	T1	3660058073059	220	GR	3660058073059	84818099
ELV 14SE	ELEKTROVENTIL 1/4"	Bezeichnung = (2+3+5) Elektroventil mit 220 V	IG BSPP = G 1/4		46,04	EUR	UC	1	T1	3660058038768	352	GR	3660058038768	84818099
ELV 38SE	ELEKTROVENTIL 3/8"	Bezeichnung = (2+3+5) Elektroventil mit 220 V	IG BSPP = G 3/8		49,51	EUR	UC	1	T1	3660058038751	333	GR	3660058038751	84818099
ENB FM230ES	ENERGIEAMPEL	Kupplung = 4 x ESI 07	Socket = 3 x 230 V		402,6	EUR	UC	1	T2	3660058424905	3,91	KG	3660058425056	85366990
ENROULEX 10	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 14	Rollen (m) = 96		613,7	EUR	UC	1	T2	3660058108003	8,7	KG	3660058108003	39173100
ENROULEX 103000	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				204,6	EUR	UC	1	T2	3660058182379	2,99	KG	3660058182379	39173100
ENROULEX 8	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Rollen (m) = 120		696,8	EUR	UC	1	T2	3660058108010	9,948	KG	3660058108010	39173100
ENROULEX 83000	VERBINDUNGSSCHLAUCHE				174,2	EUR	UC	1	T2	3660058182386	2,358	KG	3660058182386	39173100
EPG 07OSH	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g)) = 168	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260091	73	GR	3660058260091	84678900
EPG 07OSH P	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Nippel = European 7,4 mm	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262965	71	GR	3660058262965	84678900
EPG CA20	TRANSPORTWAGEN	Bezeichnung = (6) Transportwagen für 12/20-			74,63	EUR	UC	1	T2	3660058073196	5,34	KG	3660058073196	84139100
EPG CAN60	TRANSPORTWAGEN	Bezeichnung = (6) Transportwagen für			125,1	EUR	UC	1	T2	3660058225052	8,6	KG	3660058225052	84139100
EPG CV20	DECKEL	Bezeichnung = (1) Deckel Ø 280 mm für Einheit			36,03	EUR	UC	1	T2	3660058073219	1,165	KG	3660058073219	84139100
EPG CV30	DECKEL	Bezeichnung = (1) Deckel Ø 320 mm für Einheit			38,36	EUR	UC	1	T2	3660058073226	1,465	KG	3660058073226	84139100

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
EPG CV60	DECKEL FÜR EINHEIT 340/380MM	Bezeichnung = (1) Deckel von Ø 340 bis 380 mm für			45,37	EUR	UC	1	T2	3660058049221	2,005	KG	3660058049221	84135069	
EPG CV65	DECKEL FÜR EINHEIT 380/410MM	Bezeichnung = (1) Metall-Deckel			45,37	EUR	UC	1	T2	3660058049269	2,345	KG	3660058049269	84135069	
EPG KR20	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettkit : - Pumpe für 12/20 kg-			570	EUR	UC	1	T2	3660058171557	7,868	KG	3660058171557	84135069	
EPG KR30	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettkit : - Pumpe für 20/30 kg-			582,1	EUR	UC	1	T2	3660058171595	8,78	KG	3660058171595	84135069	
EPG KR60	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettkit : - Pumpe für 50/60 kg-			616,8	EUR	UC	1	T2	3660058171731	11,063	KG	3660058171731	84135069	
EPG KRF20	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettes tragbares Kit EPG KR20			632,8	EUR	UC	1	T2	3660058171564	8,627	KG	3660058171564	84135069	
EPG KRF30	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettes tragbares Kit EPG KR30			644,8	EUR	UC	1	T2	3660058171601	9,48	KG	3660058171601	84135069	
EPG KRF60	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettes tragbares Kit EPG KR60			680	EUR	UC	1	T2	3660058171748	11,792	KG	3660058171748	84135069	
EPG KRFC20	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettes tragbares Kit EPG KR20			704,9	EUR	UC	1	T2	3660058171571	13,891	KG	3660058171571	84135069	
EPG KRFC30	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettes tragbares Kit EPG KR30			685,1	EUR	UC	1	T2	3660058171618	20	KG	3660058171618	84135069	
EPG KRFC60	KIT FÜR SCHMIERMITTELPUMP	Inhalt = Komplettes tragbares Kit EPG KR60			778,7	EUR	UC	1	T2	3660058171755	24	KG	3660058171755	84135069	
EPG MB20	DICHTUNG FÜR BEHÄLTER	Bezeichnung = (2) Dichtung für Behälter			37,81	EUR	UC	1	T2	3660058073295	767	GR	3660058073295	84139100	
EPG MB30	DICHTUNG FÜR BEHÄLTER	Bezeichnung = (2) Dichtung für Behälter			43,21	EUR	UC	1	T2	3660058073301	822	GR	3660058073301	84139100	
EPG MB34	DICHTUNG FÜR BEHÄLTER	Bezeichnung = (2) Dichtung für Behälter von			56,6	EUR	UC	1	T2	3660058188265	915	GR	3660058188265	84139100	
EPG MB60	DICHTUNG FÜR BEHÄLTER	Bezeichnung = (2) Dichtung für Behälter			47,35	EUR	UC	1	T2	3660058049238	1,409	KG	3660058049238	84135069	
EPG MB65	DICHTUNG FÜR BEHÄLTER	Bezeichnung = (2) Dichtung für Behälter			54,79	EUR	UC	1	T2	3660058049276	1,58	KG	3660058049276	84135069	
EPG PG	TRANSPORTGRIFF	Bezeichnung = Transportgriff für Einheit			20,19	EUR	UC	1	T2	3660058073318	264	GR	3660058073318	84139100	
EPG PR20	SCHMIERMITTELPUMP EN	Rohrlänge (mm) = 410			362	EUR	UC	1	T2	3660058171540	3,557	KG	3660058171540	84135069	
EPG PR30	SCHMIERMITTELPUMP EN	Rohrlänge (mm) = 470			372,2	EUR	UC	1	T2	3660058171588	3,803	KG	3660058171588	84135069	
EPG PR60	SCHMIERMITTELPUMP EN	Rohrlänge (mm) = 730			392,9	EUR	UC	1	T2	3660058171724	4,909	KG	3660058171724	84135069	
EPG PT150R	PISTOLE SCHMIERE	Bezeichnung = Pistole mit starrer 15-cm-Schlauch			37,81	EUR	UC	1	T2	3660058073349	667	GR	3660058073349	84139100	
EPG PT400	PISTOLE SCHMIERE	Bezeichnung = Verteilerpistole mit			46,81	EUR	UC	1	T2	3660058073356	764	GR	3660058073356	84139100	
EPG PT400GRA	SCHMIERMITTELADAPTER	Bezeichnung = Schmiermitteladapter			5,7	EUR	UC	1	T2	3660058245456	36	GR	3660058245456	84139100	
EPG RT14	DICHTE KUPPLUNG	Bezeichnung = Dichte Kupplung für Einheiten			12,78	EUR	UC	1	T2	3660058073363	112	GR	3660058073363	84139100	
EPG SW14	DICHTE KUPPLUNG	Bezeichnung = (4) Dichter Kardananschluss			30,63	EUR	UC	1	T2	3660058073370	332	GR	3660058073370	84139100	
EPG TC214	SCHLAUCH	Bezeichnung = (3) Schlauch zur Verbindung			34,58	EUR	UC	1	T2	3660058073387	823	GR	3660058073387	84139100	
EPG TC414	GUMMISCHLAUCH 4M	Bezeichnung = (3) Gummischlauch 4 m für			59,47	EUR	UC	1	T2	3660058073394	1,286	KG	3660058073394	84139100	
EPG TC614	GUMMISCHLAUCH 6M	Bezeichnung = (3) Gummischlauch 6 m für			79,29	EUR	UC	1	T2	3660058073400	1,779	KG	3660058073400	84139100	
EPG VS30	SCHRAUBE	Bezeichnung = (5) Schraube Ø 30 mm zur			21,07	EUR	UC	1	T2	3660058073417	268	GR	3660058073417	84139100	
EPH CA220	TRANSPORTWAGEN FÜR BEHALTER	Bezeichnung = (2) Transportwagen für			388,9	EUR	UC	1	T2	3660058073424	24,82	KG	3660058073424	84139100	
EPH CA60	TRANSPORTWAGEN FÜR BEHALTER	Bezeichnung = (2) Transportwagen für 20-			172,7	EUR	UC	1	T2	3660058073431	12,22	KG	3660058073431	84139100	
EPH EGR10	ABTROPFSTANDER	Bezeichnung = Abtropfstander für			63,72	EUR	UC	1	T2	3660058073448	4	KG	3660058073448	84139100	
EPH KR220	KIT FÜR ÖLTANK	Inhalt = Komplettkit : - Pumpe für 180/220 Liter			607,8	EUR	UC	1	T2	3660058171694	9,408	KG	3660058171694	84135069	
EPH KR60	KIT ÖLPUMPE	Inhalt = Komplettkit : - Pumpe für 50/60 Liter			619,4	EUR	UC	1	T2	3660058171663	6,279	KG	3660058171663	84135069	
EPH KRF220	KIT ÖLPUMPE + FRL	Inhalt = Komplettkit für 180/220 Liter-Öltank mit			694,3	EUR	UC	1	T2	3660058171700	10,58	KG	3660058171700	84135069	
EPH KRF60	KIT ÖLPUMPE + FRL	Inhalt = Komplettkit für 50/60 Liter-Öltank mit			682	EUR	UC	1	T2	3660058171670	7,031	KG	3660058171670	84135069	
EPH KRFC220	KIT ÖLPUMPE + FRL + WAGEN	Inhalt = Komplettkit für 180/220-Liter-Öltank mit			1097	EUR	UC	1	T2	3660058171717	35,7	KG	3660058171717	84135069	
EPH KRFC60	KIT ÖLPUMPE + FRL + WAGEN	Inhalt = Komplettkit für 50/60-Liter-Öltank mit			863,2	EUR	UC	1	T2	3660058171762	18,76	KG	3660058171762	84135069	
EPH MR220	ÖLPUMPE	Bezeichnung = Ölpumpe			426,3	EUR	UC	1	T2	3660058171632	2,86	KG	3660058171632	84135069	
EPH MRK220	KIT ÖLPUMPE	Inhalt = Komplettkit : - Wandpumpe für 180/220			669,6	EUR	UC	1	T2	3660058171625	5,6	KG	3660058171625	84135069	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
EPH MRKF220	KIT ÖLPUMPE + FRL	Inhalt = Komplettkit zur Wandbefestigung für			732,6	EUR	UC	1	T2	3660058171649	7	KG	3660058171649	84135069
EPH PR220	ÖLPUMPE	Rohrlänge (mm) = 940			450,3	EUR	UC	1	T2	3660058171687	2,769	KG	3660058171687	84135069
EPH PR60	ÖLPUMPE	Rohrlänge (mm) = 730			438,4	EUR	UC	1	T2	3660058171656	2,778	KG	3660058171656	84135069
EPH PT12	OLVERTEILERPISTOLE	Bezeichnung = Ölverteilerpistole			108	EUR	UC	1	T2	3660058073578	947,4	GR	3660058073578	84139100
EPH SP	BEFESTIGUNGSWINKEL	Bezeichnung = Befestigungswinkel mit G			24,23	EUR	UC	1	T2	3660058073585	495	GR	3660058073585	84139100
EPH TB940	SCHLAUCHLANGE	Bezeichnung = (1) Schlauchlänge 1035 mm			121	EUR	UC	1	T2	3660058073592	2,393	KG	3660058073592	84139100
EPH TC201	SCHLAUCH	Bezeichnung = (1) Ø 1" Schlauch, Länge 2 m für			89,06	EUR	UC	1	T2	3660058073608	1,665	KG	3660058073608	84139100
EPH TC212	SCHLAUCH	Bezeichnung = (1) Schlauch 1/2" - Länge 2 m			43,2	EUR	UC	1	T2	3660058073615	845	GR	3660058073615	84139100
EPH TC512	SCHLAUCH 5 M	Bezeichnung = (1) Gummischlauch 5 m,			81,02	EUR	UC	1	T2	3660058073622	1,835	KG	3660058073622	84139100
EPH VOL12	OLVERTEILERPISTOLE	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Funktion = Elektronische Abmessung der verteilten		489,5	EUR	UC	1	T2	3660058073639	1,575	KG	3660058073639	84139100
ERC 071101	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/4			18,67	EUR	UC	10	T1	3660058011334	108	GR	3660058108027	84818099
ERC 071101FA	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/4			92,74	EUR	UC	1	T1	3660058010412	238	GR	3660058010412	84818099
ERC 071102	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			18,67	EUR	UC	10	T1	3660058011341	121	GR	3660058108041	84818099
ERC 071102FA	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			92,74	EUR	UC	1	T1	3660058010429	241	GR	3660058010429	84818099
ERC 071103	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2			18,67	EUR	UC	10	T1	3660058011358	124	GR	3660058108065	84818099
ERC 071151	KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/4			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011365	115	GR	3660058108089	84818099
ERC 071152	KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 3/8			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011372	116	GR	3660058108102	84818099
ERC 071153	KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/2			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011389	129	GR	3660058108126	84818099
ERC 071806	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058045896	82	GR	3660058108294	84818099
ERC 071808	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011501	82	GR	3660058108324	84818099
ERC 071809	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011525	83	GR	3660058108355	84818099
ERC 071809FA	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			92,3	EUR	UC	1	T1	3660058010474	239	GR	3660058010474	84818099
ERC 071810	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011549	84	GR	3660058108379	84818099
ERC 071810FA	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			92,3	EUR	UC	1	T1	3660058010481	239	GR	3660058010481	84818099
ERC 071813	KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			18,69	EUR	UC	10	T1	3660058011563	86	GR	3660058108409	84818099
ERC 078101	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/4			45,36	EUR	UC	1	T1	3660058011570	273	GR	3660058011570	84818099
ERC 078102	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			45,9	EUR	UC	1	T1	3660058011587	324	GR	3660058011587	84818099
ERC 078103	KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2			46,2	EUR	UC	1	T1	3660058011594	406	GR	3660058011594	84818099
ERC 078151	KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPT = R 1/4			46,83	EUR	UC	1	T1	3660058011600	270	GR	3660058011600	84818099
ERC 078152	KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPT = R 3/8			47,15	EUR	UC	1	T1	3660058011617	289	GR	3660058011617	84818099
ERC 078153	KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPT = R 1/2			49,52	EUR	UC	1	T1	3660058011624	366	GR	3660058011624	84818099
ERP 076101	STECKNIPPEL 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/4			1,64	EUR	UC	10	T1	3660058007481	21	GR	3660058109840	84818099
ERP 076101HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	IG BSPP = G 1/4			20,11	EUR	UC	1	T1	3660058204323	23	GR	3660058204491	84818099
ERP 076101P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4		3,8	EUR	UC	1	T1	3660058232135	56	GR	3660058232135	84818099
ERP 076102	STECKNIPPEL 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			2,87	EUR	UC	10	T1	3660058007498	39	GR	3660058109857	84818099
ERP 076102HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	IG BSPP = G 3/8			21,96	EUR	UC	1	T1	3660058204330	41	GR	3660058204507	84818099
ERP 076102P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8		6,24	EUR	UC	1	T1	3660058232142	92	GR	3660058232142	84818099
ERP 076103	STECKNIPPEL 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2			5,09	EUR	UC	10	T1	3660058007511	55	GR	3660058109864	84818099
ERP 076103P2	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Menge = 2	IG BSPP = G 1/2		11,28	EUR	UC	1	T1	3660058265492	125	GR	3660058265492	84818099
ERP 076151	STECKNIPPEL 7,2-7,4	AG BSPT = R 1/4			1,56	EUR	UC	10	T1	3660058007528	19	GR	3660058109871	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
ERP 076151HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	AG BSPT = R 1/4			19,31	EUR	UC	1	T1	3660058204347	20	GR	3660058204514	84818099
ERP 076151P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4		3,61	EUR	UC	1	T1	3660058232159	51	GR	3660058232159	84818099
ERP 076151P3	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	AG BSPT = R 1/4		5,35	EUR	UC	1	T1	3660058265508	70	GR	3660058265508	84818099
ERP 076152	STECKNIPPEL 7,2-7,4	AG BSPT = R 3/8			2,39	EUR	UC	10	T1	3660058007535	26,4	GR	3660058291811	84818099
ERP 076152HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	AG BSPT = R 3/8			23,07	EUR	UC	1	T1	3660058204354	33	GR	3660058204521	84818099
ERP 076152P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8		5,27	EUR	UC	1	T1	3660058232166	78	GR	3660058232166	84818099
ERP 076153	STECKNIPPEL 7,2-7,4	AG BSPT = R 1/2			5,48	EUR	UC	10	T1	3660058007542	62	GR	3660058109895	84818099
ERP 076153P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2		11,48	EUR	UC	1	T1	3660058265522	138	GR	3660058265522	84818099
ERP 076804RB	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Durchmesser (mm) = 6 x 4			3,5	EUR	UC	10	T1	3660058230261	44	GR	3660058230360	84818099
ERP 076806	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			2,11	EUR	UC	10	T1	3660058007610	14	GR	3660058109925	84818099
ERP 076806P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113	5,45	EUR	UC	1	T1	3660058247689	40	GR	3660058247689	84818099
ERP 076806P3	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113	12,02	EUR	UC	1	T1	3660058250214	62	GR	3660058250214	84818099
ERP 076806RB	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Durchmesser (mm) = 8 x 6			3,59	EUR	UC	10	T1	3660058230537	46	GR	3660058230674	84818099
ERP 076808	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			1,96	EUR	UC	10	T1	3660058007627	17	GR	3660058109932	84818099
ERP 076808HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			17,78	EUR	UC	1	T1	3660058204361	17	GR	3660058204538	84818099
ERP 076808P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517	4,4	EUR	UC	1	T1	3660058232173	54	GR	3660058232173	84818099
ERP 076808RB	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Durchmesser (mm) = 10 x 8			3,79	EUR	UC	10	T1	3660058230599	49	GR	3660058230728	84818099
ERP 076809	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			1,96	EUR	UC	10	T1	3660058007634	17	GR	3660058109949	84818099
ERP 076809HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			17,78	EUR	UC	1	T1	3660058204378	19	GR	3660058204545	84818099
ERP 076809P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Ohrklemme = 1517	5	EUR	UC	1	T1	3660058265546	55	GR	3660058265546	84818099
ERP 076809P3	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Ohrklemme = 1517	7,35	EUR	UC	1	T1	3660058265553	77	GR	3660058265553	84818099
ERP 076810	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			1,93	EUR	UC	10	T1	3660058007658	19	GR	3660058109956	84818099
ERP 076810HE	STECKNIPPEL 7,2-7,4 EDELSTAHL	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			17,78	EUR	UC	1	T1	3660058204385	18	GR	3660058204552	84818099
ERP 076810P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	4,37	EUR	UC	1	T1	3660058232180	60	GR	3660058232180	84818099
ERP 076810P3	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	8,83	EUR	UC	1	T1	3660058250221	84	GR	3660058250221	84818099
ERP 076813	STECKNIPPEL 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			2,52	EUR	UC	10	T1	3660058007672	26	GR	3660058109963	84818099
ERP 076813P2	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821	5,49	EUR	UC	1	T1	3660058252959	65,6	GR	3660058252959	84818099
ERP 076813P3	NIPPEL 7,2-7,4 AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821	13,2	EUR	UC	1	T1	3660058250238	110	GR	3660058250238	84818099
ERP 116101	STECKNIPPEL 10,4	IG BSPP = G 1/4			7,73	EUR	UC	1	T1	3660058234238	30	GR	3660058234238	84818099
ERP 116101P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	IG BSPP = G 1/4		8,59	EUR	UC	1	T1	3660058414159	121	GR	3660058414258	84818099
ERP 116101P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 1/4		16,21	EUR	UC	1	T1	3660058414166	0	GR	3660058414272	84818099
ERP 116102	STECKNIPPEL 10,4	IG BSPP = G 3/8			9,76	EUR	UC	1	T1	3660058207218	42	GR	3660058207218	84818099
ERP 116102P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	IG BSPP = G 3/8		10,25	EUR	UC	1	T1	3660058414173	0	GR	3660058414296	84818099
ERP 116102P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 3/8		20,51	EUR	UC	1	T1	3660058414180	0	GR	3660058414319	84818099
ERP 116103	STECKNIPPEL 10,4	IG BSPP = G 1/2			11,37	EUR	UC	1	T1	3660058207430	56	GR	3660058207430	84818099
ERP 116103P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	IG BSPP = G 1/2		11,94	EUR	UC	1	T1	3660058414197	67	GR	3660058414333	84818099
ERP 116103P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 1/2		23,85	EUR	UC	1	T1	3660058414203	121	GR	3660058414357	84818099
ERP 116104	STECKNIPPEL 10,4	IG BSPP = G 3/4			13,43	EUR	UC	1	T1	3660058207232	70	GR	3660058207232	84818099
ERP 116151	STECKNIPPEL 10,4	AG BSPT = R 1/4			8,46	EUR	UC	1	T1	3660058234221	30	GR	3660058234221	84818099
ERP 116151P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	AG BSPT = R 1/4		9,32	EUR	UC	1	T1	3660058414210	0	GR	3660058414371	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
ERP 116151P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4		18,05	EUR	UC	1	T1	3660058414227	0	GR	3660058414395	84818099
ERP 116152	STECKNIPPEL 10,4	AG BSPT = R 3/8			9,18	EUR	UC	1	T1	3660058207249	34	GR	3660058207249	84818099
ERP 116152P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	AG BSPT = R 3/8		9,64	EUR	UC	1	T1	3660058414234	0	GR	3660058414418	84818099
ERP 116152P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8		19,28	EUR	UC	1	T1	3660058414241	0	GR	3660058414432	84818099
ERP 116153	STECKNIPPEL 10,4	AG BSPT = R 1/2			11,04	EUR	UC	1	T1	3660058207256	71	GR	3660058207256	84818099
ERP 116153P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	AG BSPT = R 1/2		11,59	EUR	UC	1	T1	3660058414456	82	GR	3660058414562	84818099
ERP 116153P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2		23,19	EUR	UC	1	T1	3660058414463	151	GR	3660058414586	84818099
ERP 116154	STECKNIPPEL 10,4	AG BSPT = R 3/4			12,56	EUR	UC	1	T1	3660058207263	128	GR	3660058207263	84818099
ERP 116809	STECKNIPPEL 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			7	EUR	UC	1	T1	3660058207348	20	GR	3660058207348	84818099
ERP 116810	STECKNIPPEL 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			7	EUR	UC	1	T1	3660058207355	22	GR	3660058207355	84818099
ERP 116810P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1720	8,18	EUR	UC	1	T1	3660058414470	0	GR	3660058414609	84818099
ERP 116810P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1720	15,36	EUR	UC	1	T1	3660058414487	0	GR	3660058414630	84818099
ERP 116813	STECKNIPPEL 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			7,7	EUR	UC	1	T1	3660058207379	30	GR	3660058207379	84818099
ERP 116813P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 2023	8,5	EUR	UC	1	T1	3660058414494	0	GR	3660058414661	84818099
ERP 116813P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 2023	17	EUR	UC	1	T1	3660058414692	0	GR	3660058414708	84818099
ERP 116816	STECKNIPPEL 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			8,35	EUR	UC	1	T1	3660058207386	33	GR	3660058207386	84818099
ERP 116816P	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø = 16	Ohrklemme = 2327	9,67	EUR	UC	1	T1	3660058414524	54	GR	3660058414739	84818099
ERP 116816P2	NIPPEL EUROPEAN AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 16	Ohrklemme = 2327	18,5	EUR	UC	1	T1	3660058414531	95	GR	3660058414760	84818099
ERP 116819	STECKNIPPEL 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			17,15	EUR	UC	1	T1	3660058207393	83	GR	3660058207393	84818099
ESI 071101	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/4			22,28	EUR	UC	10	T1	3660058059244	124,5	GR	3660058057462	84818099
ESI 071101CP	KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4			22,69	EUR	UC	1	T1	3660058223454	136	GR	3660058223454	84818099
ESI 071101HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/4			56,79	EUR	UC	1	T1	3660058204231	125	GR	3660058204392	84818099
ESI 071101SW	SICHERHEITSKUPPLUNG EUROPEAN	IG BSPP = G 1/4			119,1	EUR	UC	1	T1	3660058406017	177	GR	3660058406116	84818099
ESI 071102	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			23,37	EUR	UC	10	T1	3660058059251	116,5	GR	3660058057479	84818099
ESI 071102CP	KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			23,94	EUR	UC	1	T1	3660058223461	129	GR	3660058223461	84818099
ESI 071102HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			60,07	EUR	UC	1	T1	3660058204248	118	GR	3660058204408	84818099
ESI 071102SW	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			119,1	EUR	UC	1	T1	3660058057486	165	GR	3660058057486	84818099
ESI 071103	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2			24,48	EUR	UC	10	T1	3660058059268	128,5	GR	3660058057493	84818099
ESI 071103CP	KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			25,07	EUR	UC	1	T1	3660058223478	141	GR	3660058223478	84818099
ESI 071103HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2			67,86	EUR	UC	1	T1	3660058204255	129	GR	3660058204415	84818099
ESI 071103WK	ROHRLEITUNGSDOSEN 7,2-7,4	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ESI 07		46,36	EUR	UC	1	T1	3660058281751	468	GR	3660058281751	84818099
ESI 071151	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/4			23,37	EUR	UC	10	T1	3660058059305	127	GR	3660058057530	84818099
ESI 071151CP	KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/4			23,84	EUR	UC	1	T1	3660058223485	140	GR	3660058223485	84818099
ESI 071151HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/4			62,88	EUR	UC	1	T1	3660058204262	129	GR	3660058204422	84818099
ESI 071152	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 3/8			23,37	EUR	UC	10	T1	3660058059312	130	GR	3660058057547	84818099
ESI 071152CP	KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/8			23,94	EUR	UC	1	T1	3660058223492	143	GR	3660058223492	84818099
ESI 071152HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 3/8			62,53	EUR	UC	1	T1	3660058204279	131	GR	3660058204439	84818099
ESI 071153	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/2			24,48	EUR	UC	10	T1	3660058059329	137	GR	3660058057554	84818099
ESI 071153CP	KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			24,87	EUR	UC	1	T1	3660058223508	150	GR	3660058223508	84818099
ESI 071153HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/2			69,39	EUR	UC	1	T1	3660058204286	137	GR	3660058204446	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
ESI 071153SE	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPP = G 1/2			51,85	EUR	UC	1	T1	3660058219501	280	GR	3660058219501	84818099
ESI 071806	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058059404	103	GR	3660058057646	84818099
ESI 071806CP	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113		24,34	EUR	UC	1	T1	3660058247696	96	GR	3660058247696	84818099
ESI 071808	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058159586	105	GR	3660058159593	84818099
ESI 071808CP	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517		24,21	EUR	UC	1	T1	3660058223515	12	GR	3660058223515	84818099
ESI 071808HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			64,09	EUR	UC	1	T1	3660058204293	107	GR	3660058204453	84818099
ESI 071809	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058059411	105	GR	3660058057653	84818099
ESI 071809CP	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Ohrklemme = 1517		24,43	EUR	UC	1	T1	3660058223522	120	GR	3660058287647	84818099
ESI 071809HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			64,01	EUR	UC	1	T1	3660058204309	111	GR	3660058204460	84818099
ESI 071810	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058059428	106,5	GR	3660058057660	84818099
ESI 071810CP	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518		24,37	EUR	UC	1	T1	3660058223539	125	GR	3660058223539	84818099
ESI 071810HE	EDELSTAHL KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			63,19	EUR	UC	1	T1	3660058204316	114	GR	3660058204477	84818099
ESI 071813	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058059435	112,5	GR	3660058057677	84818099
ESI 071813CP	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4 LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821		24,48	EUR	UC	1	T1	3660058223546	120	GR	3660058223546	84818099
ESI 072103	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2	Bohrlochdurchmesser (mm) = 27	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	43,41	EUR	UC	1	T1	3660058059442	166	GR	3660058059442	84818099
ESI 078102	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 3/8			54,52	EUR	UC	1	T1	3660058159302	300	GR	3660058159302	84818099
ESI 078103	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	IG BSPP = G 1/2			61	EUR	UC	1	T1	3660058159319	350	GR	3660058159319	84818099
ESI 078103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N 7,2-7,4	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07		86,52	EUR	UC	1	T1	3660058282413	770	GR	3660058282857	84818099
ESI 078104WK	ROHRLEITUNGSDOSE N 7,2-7,4	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07		79,13	EUR	UC	1	T1	3660058282420	736	GR	3660058282871	84818099
ESI 078104WKA6	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07		78,73	EUR	UC	1	T1	3660058284752	70	GR	3660058285056	84818099
ESI 078152	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPT = R 3/8			56,81	EUR	UC	1	T1	3660058159326	314	GR	3660058159326	84818099
ESI 078153	SICHERHEITS KUPPLUNG 7,2-7,4	AG BSPT = R 1/2			61,49	EUR	UC	1	T1	3660058159333	376	GR	3660058159333	84818099
ESI 111102	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	IG BSPP = G 3/8			109,9	EUR	UC	1	T1	3660058205979	474	GR	3660058205979	84818099
ESI 111102EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8			54,57	EUR	UC	1	T1	3660058374699	222	GR	3660058374965	84818099
ESI 111102EBCP	KUPPLUNG EUROPEAN	IG BSPP = G 3/8			57,3	EUR	UC	1	T1	3660058412018	0	GR	3660058412193	84818099
ESI 111103	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	IG BSPP = G 1/2			96,54	EUR	UC	1	T1	3660058207041	464	GR	3660058207041	84818099
ESI 111103EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2			53,41	EUR	UC	1	T1	3660058374705	211	GR	3660058374989	84818099
ESI 111103EBCP	KUPPLUNG EUROPEAN	IG BSPP = G 1/2			56,07	EUR	UC	1	T1	3660058412056	230	GR	3660058412216	84818099
ESI 111103EWK	ROHRLEITUNGSDOSE N EUROPEAN	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ESI 11EB		74,95	EUR	UC	1	T1	3660058408554	0,56	KG	3660058408738	84818099
ESI 111103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N 10,4	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ESI 11		118,2	EUR	UC	1	T1	3660058281775	800	GR	3660058282017	84818099
ESI 111104	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	IG BSPP = G 3/4			100,2	EUR	UC	1	T1	3660058207065	486	GR	3660058207065	84818099
ESI 111104EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4			54,77	EUR	UC	1	T1	3660058374712	234	GR	3660058375009	84818099
ESI 111104EBCP	KUPPLUNG EUROPEAN	IG BSPP = G 3/4			57,5	EUR	UC	1	T1	3660058412025	0	GR	3660058412247	84818099
ESI 111152	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	AG BSPP = G 3/8			112,3	EUR	UC	1	T1	3660058207072	498	GR	3660058207072	84818099
ESI 111152EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	AG BSPP = G 3/8			56,85	EUR	UC	1	T1	3660058374729	226	GR	3660058375023	84818099
ESI 111152EBCP	KUPPLUNG EUROPEAN	AG BSPP = G 3/8			59,69	EUR	UC	1	T1	3660058412032	230	GR	3660058412261	84818099
ESI 111153	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	AG BSPP = G 1/2			97,77	EUR	UC	1	T1	3660058207089	480	GR	3660058207089	84818099
ESI 111153EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	AG BSPP = G 1/2			53,6	EUR	UC	1	T1	3660058374736	227	GR	3660058375047	84818099
ESI 111153EBCP	KUPPLUNG EUROPEAN	AG BSPP = G 1/2			56,27	EUR	UC	1	T1	3660058412285	232	GR	3660058412384	84818099
ESI 111154	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	AG BSPP = G 3/4			106,2	EUR	UC	1	T1	3660058207096	508	GR	3660058207096	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht	Barcode-Verpackung	Zollkodex	
ESI 111154EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	AG BSPP = G 3/4			55,19	EUR	UC	1	T1	3660058374743	257	GR	3660058375061	84818099
ESI 111154EBCP	EUROPEAN KUPPLUNG	AG BSPP = G 3/4			70,11	EUR	UC	1	T1	3660058412292	261	GR	3660058412407	84818099
ESI 111809	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			114,6	EUR	UC	1	T1	3660058207102	509	GR	3660058207102	84818099
ESI 111809EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			64,29	EUR	UC	1	T1	3660058374750	257	GR	3660058375085	84818099
ESI 111809EBCP	EUROPEAN KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø = 9	Ohrklemme = 1517		67,78	EUR	UC	1	T1	3660058412308	0	GR	3660058412421	84818099
ESI 111810	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			114,6	EUR	UC	1	T1	3660058207119	512	GR	3660058207119	84818099
ESI 111810EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			64,29	EUR	UC	1	T1	3660058374767	199	GR	3660058375108	84818099
ESI 111810EBCP	EUROPEAN KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1720		67,85	EUR	UC	1	T1	3660058412315	0	GR	3660058412452	84818099
ESI 111813	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			100,2	EUR	UC	1	T1	3660058207126	427	GR	3660058207126	84818099
ESI 111813EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			53,41	EUR	UC	1	T1	3660058374774	213	GR	3660058375122	84818099
ESI 111813EBCP	EUROPEAN KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 2023		56,49	EUR	UC	1	T1	3660058412322	227	GR	3660058412483	84818099
ESI 111816	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			103,8	EUR	UC	1	T1	3660058207133	426	GR	3660058207133	84818099
ESI 111816EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			54,06	EUR	UC	1	T1	3660058374781	211	GR	3660058375146	84818099
ESI 111816EBCP	EUROPEAN KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø = 16	Ohrklemme = 2327		57,25	EUR	UC	1	T1	3660058412339	225	GR	3660058412513	84818099
ESI 111819	SICHERHEITS KUPPLUNG 10,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			107,4	EUR	UC	1	T1	3660058207140	580	GR	3660058207140	84818099
ESI 111819EB	SICHERHEITS KUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			59,85	EUR	UC	1	T1	3660058374798	237	GR	3660058375177	84818099
ESI 118104EWK	ROHRLEITUNGSDOSEN EUROPEAN	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 11EB		131,1	EUR	UC	1	T1	3660058408561	679	GR	3660058408752	84818099
ESI 118104EWKE7	KOMBI-ROHRLEITUNGSDOSEN	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 11EB		102,6	EUR	UC	1	T1	3660058408578	0,8	KG	3660058408776	84818099
ESI 118104WK	ROHRLEITUNGSDOSEN 10,4	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 11		217,6	EUR	UC	1	T1	3660058282451	1,4	KG	3660058282949	84818099
ESI 118104WKE7	KOMBI-ROHRLEITUNGSDOSEN	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 11		151,9	EUR	UC	1	T1	3660058285087	1060	GR	3660058285315	84818099
ETANCHE 177	KLEBSTOFF	Bezeichnung = Klebstoff			27,81	EUR	UC	1	T2	3660058076678	75	GR	3660058076678	35061000
ETANCHE 177P	KLEBSTOFF AUF LOCHPLATTEN	Inhalt = 50 mL			28,29	EUR	UC	1	T2	3660058233255	82	GR	3660058233255	35061000
EXP 10	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			7,14	EUR	UC	1	T1	3660058076814	99	GR	3660058076814	84818099
EXP 11	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 11			7,18	EUR	UC	1	T1	3660058076821	106	GR	3660058076821	84818099
EXP 13	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			7,43	EUR	UC	1	T1	3660058076838	107	GR	3660058076838	84818099
EXP 16	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			7,76	EUR	UC	1	T1	3660058076845	123	GR	3660058076845	84818099
EXP 19	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			6,62	EUR	UC	1	T1	3660058076852	130	GR	3660058076852	84818099
EXP 22	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 22			8,16	EUR	UC	1	T1	3660058076869	170	GR	3660058076869	84818099
EXP 25	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 25			9,02	EUR	UC	1	T1	3660058076876	147	GR	3660058076876	84818099
EXP 7	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7			7,8	EUR	UC	1	T1	3660058076883	99	GR	3660058076883	84818099
EXP 8	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			7,8	EUR	UC	1	T1	3660058076890	91	GR	3660058076890	84818099
EXP 9	KLAUENKUPPLUNG	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			7,8	EUR	UC	1	T1	3660058076906	97	GR	3660058076906	84818099
EXP BRE	VERSCHLUSSSTÜCK	Bezeichnung = Verschlussstück			8,44	EUR	UC	1	T1	3660058076685	101	GR	3660058076685	84818099
EXP F1217	KLAUENKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8			6,36	EUR	UC	1	T1	3660058076692	85	GR	3660058076692	84818099
EXP F1521	KLAUENKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2			6,55	EUR	UC	1	T1	3660058076708	94	GR	3660058076708	84818099
EXP F2027	KLAUENKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4			6,62	EUR	UC	1	T1	3660058076715	108	GR	3660058076715	84818099
EXP F2634	KLAUENKUPPLUNG	IG BSPP = G 1			8,56	EUR	UC	1	T1	3660058076722	120	GR	3660058076722	84818099
EXP F3342	KLAUENKUPPLUNG	IG BSPP = G 1 1/4			11,88	EUR	UC	1	T1	3660058076739	176	GR	3660058076739	84818099
EXP F813	KLAUENKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4			6,51	EUR	UC	1	T1	3660058076746	95	GR	3660058076746	84818099
EXP JCN	SCHWARZER GUMMIDICHTRING	Bezeichnung = Schwarzer Gummidichttring für			0,41	EUR	UC	100	T1	3660058019750	6	GR	3660058112543	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
EXP JNR	ROTER NEOPRENDICHTRING	Bezeichnung = Roter Neoprendichtring für			0,65	EUR	UC	100	T1	3660058045926	5,7	GR	3660058112550	84818099
EXP M1217	KLAUENKUPPLUNG	AG BSPP = G 3/8			6,39	EUR	UC	1	T1	3660058076753	93	GR	3660058076753	84818099
EXP M1521	KLAUENKUPPLUNG	AG BSPP = G 1/2			6,45	EUR	UC	1	T1	3660058076760	92	GR	3660058076760	84818099
EXP M2027	KLAUENKUPPLUNG	AG BSPP = G 3/4			6,62	EUR	UC	1	T1	3660058076777	105	GR	3660058076777	84818099
EXP M2634	KLAUENKUPPLUNG	AG BSPP = G 1			8,56	EUR	UC	1	T1	3660058076784	123	GR	3660058076784	84818099
EXP M3342	KLAUENKUPPLUNG	AG BSPP = G 1 1/4			12,17	EUR	UC	1	T1	3660058076791	181	GR	3660058076791	84818099
EXP M813	KLAUENKUPPLUNG	AG BSPP = G 1/4			6,56	EUR	UC	1	T1	3660058076807	91	GR	3660058076807	84818099
FABG 06MTLHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = MTL OSHA metal	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	23,81	EUR	UC	1	T2	3660058269735	157	GR	3660058269735	84678900
FABG 06MTLP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = MTL metal	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	22,37	EUR	UC	1	T2	3660058269704	149	GR	3660058269704	84678900
FABG 06OSHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = OSHA composite	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	22,96	EUR	UC	1	T2	3660058269681	0	GR	3660058269681	84678900
FCAF 101	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 101			133,5	EUR	UC	1	T1	3660058077033	105	GR	3660058077033	84818099
FCAF 102	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 102			145	EUR	UC	1	T1	3660058077040	150	GR	3660058077040	84818099
FCAF 103	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 103			145	EUR	UC	1	T1	3660058077057	149	GR	3660058077057	84818099
FCAF 104	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 104			212,2	EUR	UC	1	T1	3660058077064	220	GR	3660058077064	84818099
FCAF 105	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 105			231,9	EUR	UC	1	T1	3660058077071	245	GR	3660058077071	84818099
FCAF 106	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 106			255,7	EUR	UC	1	T1	3660058077088	358	GR	3660058077088	84818099
FCAF 107	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 107			255,7	EUR	UC	1	T1	3660058077095	470	GR	3660058077095	84818099
FCAF 108	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 108			273	EUR	UC	1	T1	3660058077101	570	GR	3660058077101	84818099
FCAF 109	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 109			291,2	EUR	UC	1	T1	3660058077118	487	GR	3660058077118	84818099
FCAF 110	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 110			433	EUR	UC	1	T1	3660058077125	605	GR	3660058077125	84818099
FCAF 111	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 111			548,8	EUR	UC	1	T1	3660058077132	660	GR	3660058077132	84818099
FCAF 112	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 112			548,8	EUR	UC	1	T1	3660058077149	1,019	KG	3660058077149	84818099
FCAF 114	FILTERGRAD 1 µ	Bestellnr: Filter = FAM 114			626	EUR	UC	1	T1	3660058077163	0		3660058077163	84818099
FCAF 201	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 201			127,9	EUR	UC	1	T1	3660058077170	107	GR	3660058077170	84818099
FCAF 202	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 202			141,8	EUR	UC	1	T1	3660058077187	191	GR	3660058077187	84818099
FCAF 203	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 203			141,8	EUR	UC	1	T1	3660058077194	178	GR	3660058077194	84818099
FCAF 204	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 204			199,1	EUR	UC	1	T1	3660058077200	252	GR	3660058077200	84818099
FCAF 205	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 205			231,6	EUR	UC	1	T1	3660058077217	206	GR	3660058077217	84818099
FCAF 206	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 206			256,5	EUR	UC	1	T1	3660058077224	369	GR	3660058077224	84818099
FCAF 207	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 207			256,5	EUR	UC	1	T1	3660058077231	366	GR	3660058077231	84818099
FCAF 208	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 208			272,7	EUR	UC	1	T1	3660058077248	556	GR	3660058077248	84818099
FCAF 209	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 209			291,8	EUR	UC	1	T1	3660058077255	478	GR	3660058077255	84818099
FCAF 210	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 210			433,4	EUR	UC	1	T1	3660058077262	749	GR	3660058077262	84818099
FCAF 211	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 211			488,6	EUR	UC	1	T1	3660058077279	602	GR	3660058077279	84818099
FCAF 212	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 212			547,8	EUR	UC	1	T1	3660058077286	983	GR	3660058077286	84818099
FCAF 213	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 213			570	EUR	UC	1	T1	3660058077293	0		3660058077293	84818099
FCAF 214	FILTERGRAD 0,01 µ	Bestellnr: Filter = FAS 214			627,2	EUR	UC	1	T1	3660058077309	0		3660058077309	84818099
FCAF 301	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 301			127,9	EUR	UC	1	T1	3660058077316	91	GR	3660058077316	84818099
FCAF 302	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 302			127,9	EUR	UC	1	T1	3660058077323	123	GR	3660058077323	84818099
FCAF 303	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 303			141,8	EUR	UC	1	T1	3660058077330	190	GR	3660058077330	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
FCAF 304	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 304			141,8	EUR	UC	1	T1	3660058077347	184	GR	3660058077347	84818099
FCAF 305	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 305			199,1	EUR	UC	1	T1	3660058077354	279	GR	3660058077354	84818099
FCAF 306	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 306			256,5	EUR	UC	1	T1	3660058077361	328	GR	3660058077361	84818099
FCAF 307	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 307			286,2	EUR	UC	1	T1	3660058077378	454	GR	3660058077378	84818099
FCAF 308	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 308			286,2	EUR	UC	1	T1	3660058077385	448	GR	3660058077385	84818099
FCAF 309	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 309			327,1	EUR	UC	1	T1	3660058077392	0	GR	3660058077392	84818099
FCAF 310	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 310			350,5	EUR	UC	1	T1	3660058077408	683	GR	3660058077408	84818099
FCAF 311	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = FAC 311			493,3	EUR	UC	1	T1	3660058077415	0	GR	3660058077415	84818099
FCBG 06MTLP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Metalldüse MTL	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	22,37	EUR	UC	1	T2	3660058269629	149	GR	3660058269629	84678900
FCBG 06OSHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Verbundwerkstoff OSHA	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	22,96	EUR	UC	1	T2	3660058269605	131	GR	3660058269605	84678900
FEBG 07MTLHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Metall MTL	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	23,81	EUR	UC	1	T2	3660058269599	160	GR	3660058269599	84678900
FEBG 07MTLP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Metall MTL	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	22,37	EUR	UC	1	T2	3660058269582	153	GR	3660058269582	84678900
FEBG 07OSHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Verbundwerkstoff OSHA	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	22,96	EUR	UC	1	T2	3660058269575	0	GR	3660058269575	84678900
FIBG 06MTLHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Metall MTL	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	23,81	EUR	UC	1	T2	3660058269568	159	GR	3660058269568	84678900
FIBG 06MTLP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Metall MTL	Luftverbrauch (Nm3/h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	22,37	EUR	UC	1	T2	3660058269551	152	GR	3660058269551	84678900
FIBG 06OSHP	BG FIX+PS1 BLASPISTOLE/PLATTE	Düse = Verbundwerkstoff OSHA	Luftverbrauch (Nm3/h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	22,96	EUR	UC	1	T2	3660058269544	134	GR	3660058269544	84678900
FLT 150	IMPRAGNIERTE ENDLOSFASERN	Bezeichnung = Imprägniert			18,55	EUR	UC	1	T2	3660058041843	131	GR	3660058041843	35061000
FORCE 3	FORCE 3 BLASPISTOLE	Einsatzzeichnung = Eingang für Schnellkupplung			31,78	EUR	UC	1	T2	3660058025676	82	GR	3660058025676	84678900
FORCE 3F14	FORCE 3 BLASPISTOLE	Eingang mit IG BSPP = G 1/4			34,8	EUR	UC	1	T2	3660058025683	90	GR	3660058025683	84678900
FOU 1014	GEWINDEEINSATZ	AG BSPP = G 1/4	IG BSPP = G 1/8		1,42	EUR	UC	10	T2	3660058017121	3	GR	3660058112567	84818099
FOU 1417	GEWINDEEINSATZ	AG BSPP = G 3/8	IG BSPP = G 1/4		1,45	EUR	UC	10	T2	3660058017138	6	GR	3660058112574	84818099
FOU 1417P2	GEWINDEEINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 3/8	3,42	EUR	UC	1	T2	3660058232890	22	GR	3660058232890	84818099
FOU 1421	GEWINDEEINSATZ	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/4		2	EUR	UC	10	T2	3660058040624	13	GR	3660058112581	84818099
FOU 1421P2	GEWINDEEINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/2	4,73	EUR	UC	1	T2	3660058232920	42	GR	3660058232920	84818099
FOU 1721	GEWINDEEINSATZ	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 3/8		2	EUR	UC	10	T2	3660058017145	8	GR	3660058112598	84818099
FOU 1721P2	GEWINDEEINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8	AG BSPP = G 1/2	4,55	EUR	UC	1	T2	3660058232975	30	GR	3660058232975	84818099
FOU 2127	GEWINDEEINSATZ	AG BSPP = G 3/4	IG BSPP = G 1/2		2,11	EUR	UC	10	T2	3660058017152	20	GR	3660058112604	84818099
FOU 2127P2	GEWINDEEINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 3/4	4,74	EUR	UC	1	T2	3660058232913	53	GR	3660058232913	84818099
FOU 2734	GEWINDEEINSATZ	AG BSPP = G 1	IG BSPP = G 3/4		3,67	EUR	UC	10	T2	3660058017169	44	GR	3660058112611	84818099
FSI 10	MINIKUGELHAHN	IG BSPP = G 1/8			5,33	EUR	UC	1	T2	3660058077545	95	GR	3660058077545	84818099
FSI 13	MINIKUGELHAHN	IG BSPP = G 1/4			5,5	EUR	UC	1	T2	3660058077552	86	GR	3660058077552	84818099
FSI 13P	MINIKUGELHAHN AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4			5,74	EUR	UC	1	T2	3660058232944	101	GR	3660058232944	84818099
FSI 17	MINIKUGELHAHN	IG BSPP = G 3/8			5,69	EUR	UC	1	T2	3660058077569	74	GR	3660058077569	84818099
FSI 17P	MINIKUGELHAHN AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 3/8			5,89	EUR	UC	1	T2	3660058232951	89	GR	3660058232951	84818099
FSI 21	MINIKUGELHAHN	IG BSPP = G 1/2			5,93	EUR	UC	1	T2	3660058077576	113	GR	3660058077576	84818099
FSI 21P	MINIKUGELHAHN AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/2			6,08	EUR	UC	1	T2	3660058232968	131	GR	3660058232968	84818099
HBB 0101	HYDRAULIKANSCHLUS SE	AG BSPP = G 1	AG BSPP = G 1		10,56	EUR	UC	1	T1	3660058003384	169	GR	3660058003384	84818099
HBB 1212	HYDRAULIKANSCHLUS SE	AG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 1/2		4,96	EUR	UC	1	T1	3660058003391	90	GR	3660058003391	84818099
HBB 1234	HYDRAULIKANSCHLUS SE	AG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 3/4		8,29	EUR	UC	1	T1	3660058003407	125	GR	3660058003407	84818099
HBB 1414	HYDRAULIKANSCHLUS SE	AG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/4		2,46	EUR	UC	1	T1	3660058003414	35	GR	3660058003414	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
HBB 1438	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 3/8		2,75	EUR	UC	1	T1	3660058003421	43	GR	3660058003421	84818099
HBB 1814	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 1/8	AG BSPP = G 1/4		3,17	EUR	UC	1	T1	3660058003438	17	GR	3660058003438	84818099
HBB 1818	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 1/8	AG BSPP = G 1/8		2,49	EUR	UC	1	T1	3660058003445	13	GR	3660058003445	84818099
HBB 3401	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 3/4	AG BSPP = G 1		12,5	EUR	UC	1	T1	3660058003452	184	GR	3660058003452	84818099
HBB 3434	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 3/4	AG BSPP = G 3/4		10,63	EUR	UC	1	T1	3660058003469	130	GR	3660058003469	84818099
HBB 3812	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 3/8	AG BSPP = G 1/2		4,66	EUR	UC	1	T1	3660058003476	84	GR	3660058003476	84818099
HBB 3838	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 3/8	AG BSPP = G 3/8		2,68	EUR	UC	1	T1	3660058003483	51	GR	3660058003483	84818099
HBB 5858	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPP = G 5/8	AG BSPP = G 5/8		8,09	EUR	UC	1	T1	3660058003490	73	GR	3660058003490	84818099
HBC 061251	HYDRAULIKKUPPLUNG	AG NPT = 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		26,17	EUR	UC	1	T1	3660058003292	132	GR	3660058003292	84818099
HBC 066201	HYDRAULIKKUPPLUNG	AG NPT = 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		14,84	EUR	UC	1	T1	3660058003308	88	GR	3660058003308	84818099
HBC 101252	HYDRAULIKKUPPLUNG	AG NPT = 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		26,22	EUR	UC	1	T1	3660058003315	224	GR	3660058003315	84818099
HBC 106202	HYDRAULIKKUPPLUNG	AG NPT = 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		14,83	EUR	UC	1	T1	3660058003322	147	GR	3660058003322	84818099
HBG 061101	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		13,57	EUR	UC	1	T1	3660058003056	129	GR	3660058003056	84818099
HBG 066101	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		6,39	EUR	UC	1	T1	3660058003087	48	GR	3660058003087	84818099
HBG 101102	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		16,1	EUR	UC	1	T1	3660058003063	207	GR	3660058003063	84818099
HBG 106102	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		8,06	EUR	UC	1	T1	3660058003100	87	GR	3660058003100	84818099
HBG 131103	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		19,1	EUR	UC	1	T1	3660058003070	275	GR	3660058003070	84818099
HBG 136103	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		9,08	EUR	UC	1	T1	3660058003117	103	GR	3660058003117	84818099
HBG 201104	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		49,06	EUR	UC	1	T1	3660058003094	494	GR	3660058003094	84818099
HBG 206104	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		20,11	EUR	UC	1	T1	3660058003124	208	GR	3660058003124	84818099
HBP 061A	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 6	Für Kupplungen (Der Serie) = HCA		1,94	EUR	UC	1	T1	3660058004114	6	GR	3660058004114	84818099
HBP 061G	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 6	Für Kupplungen (Der Serie) = HCG - HBG		3,25	EUR	UC	1	T1	3660058004121	15	GR	3660058004121	84818099
HBP 066A	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 6	Für Nippel (Der Serie) = HCA		2,07	EUR	UC	1	T1	3660058004138	9	GR	3660058004138	84818099
HBP 066G	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 6	Für Nippel (Der Serie) = HCG - HBG		3,25	EUR	UC	1	T1	3660058004145	8	GR	3660058004145	84818099
HBP 101A	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 10	Für Kupplungen (Der Serie) = HCA		2,29	EUR	UC	1	T1	3660058004152	8	GR	3660058004152	84818099
HBP 101G	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 10	Für Kupplungen (Der Serie) = HCG - HBG		3,25	EUR	UC	1	T1	3660058004169	18	GR	3660058004169	84818099
HBP 106A	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 10	Für Nippel (Der Serie) = HCA		2,29	EUR	UC	1	T1	3660058004176	9	GR	3660058004176	84818099
HBP 106G	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 10	Für Nippel (Der Serie) = HCG - HBG		3,25	EUR	UC	1	T1	3660058045698	20	GR	3660058045698	84818099
HBP 131A	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Kupplungen (Der Serie) = HCA		1,76	EUR	UC	1	T1	3660058004190	22	GR	3660058004190	84818099
HBP 131FP	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Kupplungen (Der Serie) = HFP		5,22	EUR	UC	1	T1	3660058004206	23	GR	3660058004206	84818099
HBP 131PP	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Kupplungen (Der Serie) = HPA		12,79	EUR	UC	1	T1	3660058004213	28	GR	3660058004213	84818099
HBP 131VF	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Nippel (Der Serie) = HFP		3,17	EUR	UC	1	T1	3660058004220	9	GR	3660058004220	84818099
HBP 131VV	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Nippel (Der Serie) = HVV		3,17	EUR	UC	1	T1	3660058004237	13	GR	3660058004237	84818099
HBP 136A	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Nippel (Der Serie) = HCA		1,76	EUR	UC	1	T1	3660058004244	23	GR	3660058004244	84818099
HBP 136FP	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Nippel (Der Serie) = HFP		5,22	EUR	UC	1	T1	3660058004268	17	GR	3660058004268	84818099
HBP 136PP	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 13	Für Nippel (Der Serie) = HPA		22,42	EUR	UC	1	T1	3660058034203	18	GR	3660058034203	84818099
HBP 201FP	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 20	Für Kupplungen (Der Serie) = HFP		7,25	EUR	UC	1	T1	3660058004275	31	GR	3660058004275	84818099
HBP 206FP	HYDRAULIK STOPFEN	Nenn- Ø (mm) = 20	Für Nippel (Der Serie) = HFP		7,25	EUR	UC	1	T1	3660058004282	28	GR	3660058004282	84818099
HCA 061101	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		13,62	EUR	UC	1	T1	3660058002875	108	GR	3660058002875	84818099
HCA 066101	ISO A HYDRAULIKNIPPEL	IG = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		5,76	EUR	UC	1	T1	3660058002936	38	GR	3660058002936	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht	Barcode-Verpackung	Zollkodex	
HCA 101102	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		15,93	EUR	UC	1	T1	3660058002882	156	GR	3660058002882	84818099
HCA 106102	ISO A HYDRAULIKNIPPEL	IG = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		6,92	EUR	UC	1	T1	3660058002943	60	GR	3660058002943	84818099
HCA 131103	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		16,29	EUR	UC	1	T1	3660058002899	268	GR	3660058002899	84818099
HCA 131221	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = M22 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		18,33	EUR	UC	1	T1	3660058002905	264	GR	3660058002905	84818099
HCA 136103	ISO A HYDRAULIKNIPPEL	IG = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		7,29	EUR	UC	1	T1	3660058002950	99	GR	3660058002950	84818099
HCA 136221	ISO A HYDRAULIKNIPPEL	IG = M22 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		8,3	EUR	UC	1	T1	3660058002967	94	GR	3660058002967	84818099
HCA 201104	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		33,32	EUR	UC	1	T1	3660058002912	432	GR	3660058002912	84818099
HCA 206104	ISO A HYDRAULIKNIPPEL	IG = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		14,44	EUR	UC	1	T1	3660058002974	181	GR	3660058002974	84818099
HCA 251105	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = G 1	Nenn- Ø (mm) = 25		56,79	EUR	UC	1	T1	3660058002929	701	GR	3660058002929	84818099
HCA 256105	ISO A HYDRAULIKNIPPEL	IG = G 1	Nenn- Ø (mm) = 25		30,42	EUR	UC	1	T1	3660058002981	317	GR	3660058002981	84818099
HCG 061101	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		14,01	EUR	UC	1	T1	3660058002998	120	GR	3660058002998	84818099
HCG 066101	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		6,26	EUR	UC	1	T1	3660058003025	48	GR	3660058003025	84818099
HCG 101102	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		15,92	EUR	UC	1	T1	3660058003001	202	GR	3660058003001	84818099
HCG 106102	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		7,54	EUR	UC	1	T1	3660058003032	81	GR	3660058003032	84818099
HCG 201104	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		38,07	EUR	UC	1	T1	3660058003018	474	GR	3660058003018	84818099
HCG 206104	AUSTAUSCHBARE HYDRAULIKNIPPEL	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		18,59	EUR	UC	1	T1	3660058003049	184	GR	3660058003049	84818099
HCIB 061101	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		13,01	EUR	UC	1	T1	3660058239417	123	GR	3660058239417	84818099
HCIB 066101	ISO B HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		5,84	EUR	UC	1	T1	3660058239455	39	GR	3660058239455	84818099
HCIB 101102	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		15,48	EUR	UC	1	T1	3660058236324	198	GR	3660058236324	84818099
HCIB 106102	ISO B HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 10		5,64	EUR	UC	1	T1	3660058236331	61	GR	3660058236331	84818099
HCIB 131103	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		23,33	EUR	UC	1	T1	3660058239424	348	GR	3660058239424	84818099
HCIB 136103	ISO B HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		6,89	EUR	UC	1	T1	3660058239462	111	GR	3660058239462	84818099
HCIB 201104	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		44,07	EUR	UC	1	T1	3660058239431	549	GR	3660058239431	84818099
HCIB 206104	ISO B HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		13,91	EUR	UC	1	T1	3660058239479	202	GR	3660058239479	84818099
HCIB 251105	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1	Nenn- Ø (mm) = 25		74,49	EUR	UC	1	T1	3660058239448	862	GR	3660058239448	84818099
HCIB 256105	ISO B HYDRAULIKNIPPEL	IG BSPP = G 1	Nenn- Ø (mm) = 25		32,14	EUR	UC	1	T1	3660058239486	355	GR	3660058239486	84818099
HDD 141	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG (DIN 3852-1) = M14 x 1,5	AG (DIN 3852-1) = M14 x 1,5		4,48	EUR	UC	1	T1	3660058003506	28	GR	3660058003506	84818099
HDD 161	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG (DIN 3852-1) = M16 x 1,5	AG (DIN 3852-1) = M16 x 1,5		5,31	EUR	UC	1	T1	3660058003513	45	GR	3660058003513	84818099
HDD 181	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG (DIN 3852-1) = M18 x 1,5	AG (DIN 3852-1) = M18 x 1,5		6,65	EUR	UC	1	T1	3660058003520	53	GR	3660058003520	84818099
HDD 221	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG (DIN 3852-1) = M22 x 1,5	AG (DIN 3852-1) = M22 x 1,5		9,22	EUR	UC	1	T1	3660058003537	45	GR	3660058003537	84818099
HDD 261	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG (DIN 3852-1) = M26 x 1,5	AG (DIN 3852-1) = M26 x 1,5		14,71	EUR	UC	1	T1	3660058003544	69	GR	3660058003544	84818099
HDD 301	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG (DIN 3852-1) = M30 x 1,5	AG (DIN 3852-1) = M30 x 1,5		18,44	EUR	UC	1	T1	3660058003551	80	GR	3660058003551	84818099
HFP 061101	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		42,64	EUR	UC	1	T1	3660058003131	183	GR	3660058003131	84818099
HFP 066101	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 1/4	Nenn- Ø (mm) = 6		25,69	EUR	UC	1	T1	3660058003209	105	GR	3660058003209	84818099
HFP 131102	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 13		51,25	EUR	UC	1	T1	3660058003148	258	GR	3660058003148	84818099
HFP 131103	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		51,25	EUR	UC	1	T1	3660058003155	255	GR	3660058003155	84818099
HFP 136102	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 3/8	Nenn- Ø (mm) = 13		27,66	EUR	UC	1	T1	3660058003216	160	GR	3660058003216	84818099
HFP 136103	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		27,66	EUR	UC	1	T1	3660058003223	155	GR	3660058003223	84818099
HFP 201103	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 20		77,5	EUR	UC	1	T1	3660058003162	414	GR	3660058003162	84818099
HFP 201104	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		77,5	EUR	UC	1	T1	3660058003179	446	GR	3660058003179	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devis	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
HFP 206103	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 20		38,34	EUR	UC	1	T1	3660058003230	300	GR	3660058003230	84818099
HFP 206104	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 20		43,76	EUR	UC	1	T1	3660058003247	270	GR	3660058003247	84818099
HFP 251104	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 25		150,6	EUR	UC	1	T1	3660058003186	850	GR	3660058003186	84818099
HFP 251105	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG BSPP = G 1	Nenn- Ø (mm) = 25		150,6	EUR	UC	1	T1	3660058003193	789	GR	3660058003193	84818099
HFP 256104	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 3/4	Nenn- Ø (mm) = 25		82,8	EUR	UC	1	T1	3660058003254	498	GR	3660058003254	84818099
HFP 256105	HYDRAULIKNIPPEL FLACHVENTIL	IG BSPP = G 1	Nenn- Ø (mm) = 25		82,8	EUR	UC	1	T1	3660058003261	440	GR	3660058003261	84818099
HGB 0101	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1	AG BSPP = G 1		11,39	EUR	UC	1	T1	3660058003568	240	GR	3660058003568	84818099
HGB 1212	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/2	AG BSPP = G 1/2		4,19	EUR	UC	1	T1	3660058045704	70	GR	3660058045704	84818099
HGB 1234	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/2	AG BSPP = G 3/4		12,45	EUR	UC	1	T1	3660058045711	89	GR	3660058045711	84818099
HGB 1238	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/2	AG BSPP = G 3/8		5,57	EUR	UC	1	T1	3660058003599	56	GR	3660058003599	84818099
HGB 1414	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPP = G 1/4		2,49	EUR	UC	1	T1	3660058003605	25	GR	3660058003605	84818099
HGB 1418	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPP = G 1/8		6,53	EUR	UC	1	T1	3660058003612	19	GR	3660058003612	84818099
HGB 1438	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/4	AG BSPP = G 3/8		3,67	EUR	UC	1	T1	3660058003629	34	GR	3660058003629	84818099
HGB 1814	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/8	AG BSPP = G 1/4		3,31	EUR	UC	1	T1	3660058003636	17,6	GR	3660058003636	84818099
HGB 1818	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/8	AG BSPP = G 1/8		2,3	EUR	UC	1	T1	3660058003643	13,1	GR	3660058003643	84818099
HGB 3401	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/4	AG BSPP = G 1		16,85	EUR	UC	1	T1	3660058003650	186	GR	3660058003650	84818099
HGB 3434	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/4	AG BSPP = G 3/4		8,24	EUR	UC	1	T1	3660058003667	99	GR	3660058003667	84818099
HGB 3812	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/8	AG BSPP = G 1/2		5,38	EUR	UC	1	T1	3660058003674	52	GR	3660058003674	84818099
HGB 3814	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/8	AG BSPP = G 1/4		4,57	EUR	UC	1	T1	3660058003681	39	GR	3660058003681	84818099
HGB 3838	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/8	AG BSPP = G 3/8		3,05	EUR	UC	1	T1	3660058003698	42	GR	3660058003698	84818099
HGD 01301	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1	AG (DIN 3852-1) = M30 x 1,5		35,07	EUR	UC	1	T1	3660058003704	146	GR	3660058003704	84818099
HGD 12181	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/2	AG (DIN 3852-1) = M18 x 1,5		14,01	EUR	UC	1	T1	3660058003711	66	GR	3660058003711	84818099
HGD 12221	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/2	AG (DIN 3852-1) = M22 x 1,5		9,85	EUR	UC	1	T1	3660058003728	61	GR	3660058003728	84818099
HGD 12261	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/2	AG (DIN 3852-1) = M26 x 1,5		18,09	EUR	UC	1	T1	3660058045728	77	GR	3660058045728	84818099
HGD 14141	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/4	AG (DIN 3852-1) = M14 x 1,5		3,82	EUR	UC	1	T1	3660058003742	20,1	GR	3660058003742	84818099
HGD 14161	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 1/4	AG (DIN 3852-1) = M16 x 1,5		5,31	EUR	UC	1	T1	3660058003759	20	GR	3660058003759	84818099
HGD 34261	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/4	AG (DIN 3852-1) = M26 x 1,5		17,31	EUR	UC	1	T1	3660058003766	86,2	GR	3660058003766	84818099
HGD 34301	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/4	AG (DIN 3852-1) = M30 x 1,5		19,18	EUR	UC	1	T1	3660058003773	99	GR	3660058003773	84818099
HGD 38161	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/8	AG (DIN 3852-1) = M16 x 1,5		5,49	EUR	UC	1	T1	3660058003780	29	GR	3660058003780	84818099
HGD 38181	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG BSPT = R 3/8	AG (DIN 3852-1) = M18 x 1,5		7,35	EUR	UC	1	T1	3660058003797	40	GR	3660058003797	84818099
HNB 25014	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/8	AG BSPP = G 1/4		4,18	EUR	UC	1	T1	3660058003803	18	GR	3660058003803	84818099
HNB 25018	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/8	AG BSPP = G 1/8		3,31	EUR	UC	1	T1	3660058003810	13,3	GR	3660058003810	84818099
HNB 25114	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	AG BSPP = G 1/4		4,03	EUR	UC	1	T1	3660058003827	23	GR	3660058003827	84818099
HNB 25118	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	AG BSPP = G 1/8		3,8	EUR	UC	1	T1	3660058003834	23	GR	3660058003834	84818099
HNB 25138	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	AG BSPP = G 3/8		5,21	EUR	UC	1	T1	3660058003841	44,3	GR	3660058003841	84818099
HNB 25212	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	AG BSPP = G 1/2		7,78	EUR	UC	1	T1	3660058003858	52	GR	3660058003858	84818099
HNB 25214	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	AG BSPP = G 1/4		4,41	EUR	UC	1	T1	3660058003865	33	GR	3660058003865	84818099
HNB 25238	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	AG BSPP = G 3/8		4,81	EUR	UC	1	T1	3660058003872	37	GR	3660058003872	84818099
HNB 25312	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	AG BSPP = G 1/2		6,87	EUR	UC	1	T1	3660058003889	94	GR	3660058003889	84818099
HNB 25334	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	AG BSPP = G 3/4		12,75	EUR	UC	1	T1	3660058003896	132	GR	3660058003896	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devis	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
HNB 25338	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	AG BSPP = G 3/8		7,18	EUR	UC	1	T1	3660058003902	56	GR	3660058003902	84818099
HNB 25401	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/4	AG BSPP = G 1		16,16	EUR	UC	1	T1	3660058003919	155	GR	3660058003919	84818099
HNB 25412	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/4	AG BSPP = G 1/2		12,15	EUR	UC	1	T1	3660058003926	88	GR	3660058003926	84818099
HNB 25434	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/4	AG BSPP = G 3/4		10,86	EUR	UC	1	T1	3660058003933	138	GR	3660058003933	84818099
HNB 25501	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1	AG BSPP = G 1		19,24	EUR	UC	1	T1	3660058003940	170,1	GR	3660058003940	84818099
HNB 25534	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1	AG BSPP = G 3/4		18,39	EUR	UC	1	T1	3660058003957	152	GR	3660058003957	84818099
HNB 25642	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1 1/4	AG BSPP = G 1 1/4		40,96	EUR	UC	1	T1	3660058078016	361	GR	3660058078016	84818099
HNB 25749	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1 1/2	AG BSPP = G 1 1/2		50,36	EUR	UC	1	T1	3660058078023	463	GR	3660058078023	84818099
HNB 25860	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 2	AG BSPP = G 2		78,98	EUR	UC	1	T1	3660058078030	737	GR	3660058078030	84818099
HNJ 25012	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/8	Gewinde (JIC 37°) = 1/2		3,31	EUR	UC	1	T1	3660058003964	17,4	GR	3660058003964	84818099
HNJ 250716	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/8	Gewinde (JIC 37°) = 7/16		3,01	EUR	UC	1	T1	3660058003971	16	GR	3660058003971	84818099
HNJ 25112	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	Gewinde (JIC 37°) = 1/2		3,34	EUR	UC	1	T1	3660058003988	26	GR	3660058003988	84818099
HNJ 25134	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	Gewinde (JIC 37°) = 3/4		6,42	EUR	UC	1	T1	3660058003995	42	GR	3660058003995	84818099
HNJ 251716	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	Gewinde (JIC 37°) = 7/16		3,04	EUR	UC	1	T1	3660058004008	25	GR	3660058004008	84818099
HNJ 251916	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/4	Gewinde (JIC 37°) = 9/16		3,37	EUR	UC	1	T1	3660058004015	27	GR	3660058004015	84818099
HNJ 25212	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	Gewinde (JIC 37°) = 1/2		4,97	EUR	UC	1	T1	3660058034197	33,5	GR	3660058034197	84818099
HNJ 25234	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	Gewinde (JIC 37°) = 3/4		4,83	EUR	UC	1	T1	3660058004039	43	GR	3660058004039	84818099
HNJ 252716	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	Gewinde (JIC 37°) = 7/16		4,41	EUR	UC	1	T1	3660058004046	31,2	GR	3660058004046	84818099
HNJ 25278	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	Gewinde (JIC 37°) = 7/8		6,11	EUR	UC	1	T1	3660058004053	63,6	GR	3660058004053	84818099
HNJ 252916	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 3/8	Gewinde (JIC 37°) = 9/16		4,77	EUR	UC	1	T1	3660058004060	34	GR	3660058004060	84818099
HNJ 25334	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	Gewinde (JIC 37°) = 3/4		5,01	EUR	UC	1	T1	3660058004077	62	GR	3660058004077	84818099
HNJ 25378	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	Gewinde (JIC 37°) = 7/8		6,73	EUR	UC	1	T1	3660058004084	75	GR	3660058004084	84818099
HNJ 253916	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	Gewinde (JIC 37°) = 9/16		5,97	EUR	UC	1	T1	3660058004091	53	GR	3660058004091	84818099
HNJ 25434	HYDRAULIKANSCHLUSSE	AG NPT = 1/2	Gewinde (JIC 37°) = 3/4		17,43	EUR	UC	1	T1	3660058004107	87	GR	3660058004107	84818099
HPA 131103	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = G 1/2	Nenn- Ø (mm) = 13		20,29	EUR	UC	1	T1	3660058003278	300	GR	3660058003278	84818099
HPA 131221	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = M22 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		21,81	EUR	UC	1	T1	3660058003285	286	GR	3660058003285	84818099
HVF 131181	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = M18 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		33,15	EUR	UC	1	T1	3660058003346	405	GR	3660058003346	84818099
HVF 136181	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = M18 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		19,8	EUR	UC	1	T1	3660058003353	145	GR	3660058003353	84818099
HVV 131181	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = M18 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		23,3	EUR	UC	1	T1	3660058003360	390	GR	3660058003360	84818099
HVV 136181	HYDRAULIKKUPPLUNG	IG = M18 x 1,5	Nenn- Ø (mm) = 13		19,8	EUR	UC	1	T1	3660058003377	188	GR	3660058003377	84818099
IBG 06ECR	PREVOS1 BLASPISTOLE ISO B	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 131	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 24,8	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358422	78	GR	3660058358606	84678900
IBG 06ECRP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEL	Nippel = ISO 6150 B	Luftverbrauch (Nm ³ /h) = 24,8	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360036	77	GR	3660058360135	84678900
IBG 06MTL	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 390	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 20	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 89	15,66	EUR	UC	1	T2	3660058259941	101	GR	3660058259941	84678900
IBG 06MTLH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 248	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	17,05	EUR	UC	1	T2	3660058263924	110	GR	3660058263924	84678900
IBG 06MTLHP	SOUFFLETTE PREVOS1 SUR NIPPEL	Nippel = ISO 6150 B	Luftverbrauch (Nm ³ /h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	17,05	EUR	UC	1	T2	3660058263986	103	GR	3660058263986	84678900
IBG 06MTLP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEL	Nippel = ISO 6150 B	Luftverbrauch (Nm ³ /h) = 20	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	16,49	EUR	UC	1	T2	3660058262835	95	GR	3660058262835	84678900
IBG 06OSH	PREVOS1 BLASPISTOLE ISO B	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 260	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 13	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260022	79	GR	3660058260022	84678900
IBG 06OSHP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEL	Nippel = ISO 6150 B	Luftverbrauch (Nm ³ /h) = 13	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262897	80	GR	3660058262897	84678900
IBG 06PRE	PREVOS1 BLASPISTOLE ISO B	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 286	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	15,06	EUR	UC	1	T2	3660058358415	80	GR	3660058358576	84678900
IBG 06PREP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF NIPPEL	Nippel = ISO 6150 B	Luftverbrauch (Nm ³ /h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	15,8	EUR	UC	1	T2	3660058359719	76	GR	3660058360005	84678900

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
IBG 06SIL	PREVOST1 BLASPISTOLE ISO B	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 165	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h)) = 9,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA)) = 74	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358439	70	GR	3660058358637	84678900	
IBG 06SILP	PREVOST1 BLASPISTOLE AUF Nippel = ISO 6150 B		Luftverbrauch (Nm ³ /h) = 9,4	Geräuschpegel (dB(A)) = 74	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360043	77	GR	3660058360159	84678900	
INOX 1011EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 10 - 11,5			0,5	EUR	UC	100	T2	3660058049108	2	GR	3660058113083	84818099	
INOX 1012E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 10 - 12			0,41	EUR	UC	100	T2	3660058048903	1,8	GR	3660058113090	84818099	
INOX 1012EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 10,5 - 12,5			0,52	EUR	UC	100	T2	3660058049115	2	GR	3660058113106	84818099	
INOX 1113	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 11 - 13			0,46	EUR	UC	100	T2	3660058014922	2	GR	3660058113113	84818099	
INOX 1113E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 11 - 13			0,37	EUR	UC	100	T2	3660058048910	1,9	GR	3660058113120	84818099	
INOX 1113EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 11,5 - 13,5			0,58	EUR	UC	100	T2	3660058049122	3,5	GR	3660058113137	84818099	
INOX 1113P	OHRKLEMMEN EDELSTAHL IM	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 11 - 13		5,79	EUR	UC	1	T2	3660058270885	22	GR	3660058270885	84818099	
INOX 1214E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 12 - 14			0,42	EUR	UC	100	T2	3660058048927	2	GR	3660058113144	84818099	
INOX 1314EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 12,5 - 14,5			0,6	EUR	UC	100	T2	3660058049139	3,5	GR	3660058113151	84818099	
INOX 1315	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 13 - 15			0,54	EUR	UC	100	T2	3660058014939	2	GR	3660058113168	84818099	
INOX 1315E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 13 - 15			0,43	EUR	UC	100	T2	3660058048934	3	GR	3660058113175	84818099	
INOX 1315EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 13 - 15,3			0,62	EUR	UC	100	T2	3660058049146	4	GR	3660058113182	84818099	
INOX 1315P	OHRKLEMMEN EDELSTAHL IM	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 13 - 15		6,54	EUR	UC	1	T2	3660058270892	32	GR	3660058270892	84818099	
INOX 1416E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 14 - 16			0,44	EUR	UC	100	T2	3660058048941	3,1	GR	3660058113199	84818099	
INOX 1416EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 14 - 16,3			0,63	EUR	UC	100	T2	3660058049153	4	GR	3660058113205	84818099	
INOX 1517E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 15 - 17			0,45	EUR	UC	100	T2	3660058048958	3	GR	3660058113212	84818099	
INOX 1517EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 15 - 17,3			0,64	EUR	UC	100	T2	3660058049160	4	GR	3660058113229	84818099	
INOX 1518	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 15 - 18			0,62	EUR	UC	100	T2	3660058014946	3	GR	3660058113236	84818099	
INOX 1518P	OHRKLEMMEN EDELSTAHL IM	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 15 - 18		7,29	EUR	UC	1	T2	3660058270908	40	GR	3660058270908	84818099	
INOX 1618E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 16 - 18			0,45	EUR	UC	100	T2	3660058048965	3,3	GR	3660058113243	84818099	
INOX 1618EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 16 - 18,3			0,68	EUR	UC	100	T2	3660058049177	5	GR	3660058113250	84818099	
INOX 1719E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 17 - 19			0,48	EUR	UC	100	T2	3660058048972	3	GR	3660058113267	84818099	
INOX 1719EG	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 17 - 19,3			0,76	EUR	UC	100	T2	3660058049184	5,1	GR	3660058113274	84818099	
INOX 1720	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 17 - 20			0,64	EUR	UC	100	T2	3660058014953	4	GR	3660058113281	84818099	
INOX 1720P	OHRKLEMMEN EDELSTAHL IM	Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 17 - 20		7,41	EUR	UC	1	T2	3660058270915	39,2	GR	3660058270915	84818099	
INOX 1820E	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 18 - 20			0,53	EUR	UC	100	T2	3660058048989	4	GR	3660058113298	84818099	
INOX 2023	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 20 - 23			0,72	EUR	UC	100	T2	3660058014960	5	GR	3660058113304	84818099	
INOX 2023P	OHRKLEMMEN EDELSTAHL IM	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 20 - 23		4,67	EUR	UC	1	T2	3660058270922	26	GR	3660058270922	84818099	
INOX 2327	OHRKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 23 - 27			3,19	EUR	UC	100	T2	3660058014977	7	GR	3660058113311	84818099	
INOX 2327P	OHRKLEMMEN EDELSTAHL IM	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 23 - 27		16,98	EUR	UC	1	T2	3660058270939	40	GR	3660058270939	84818099	
INOX 507		Ø min./max. (mm) = 05 - 07			0,33	EUR	UC	100	T2	3660058014892	0	GR	3660058112994	84818099	
INOX 708EG		Ø min./max. (mm) = 7,5 - 8,5			0,44	EUR	UC	100	T2	3660058049078	0	GR	3660058113007	84818099	
INOX 709		Ø min./max. (mm) = 07 - 09			0,38	EUR	UC	100	T2	3660058014908	0	GR	3660058113014	84818099	
INOX 709E		Ø min./max. (mm) = 07 - 09			0,3	EUR	UC	100	T2	3660058048873	0	GR	3660058113021	84818099	
INOX 709P		Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 7-9		4,78	EUR	UC	1	T2	3660058270861	0	GR	3660058270861	84818099	
INOX 809EG		Ø min./max. (mm) = 8,2 - 9,5			0,67	EUR	UC	100	T2	3660058049085	0	GR	3660058113038	84818099	
INOX 810E		Ø min./max. (mm) = 08 - 10			0,32	EUR	UC	100	T2	3660058048880	0	GR	3660058113045	84818099	
INOX 910EG		Ø min./max. (mm) = 9 - 10,5			0,46	EUR	UC	100	T2	3660058049092	0	GR	3660058113052	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
INOX 911		Ø min./max. (mm) = 09 - 11			0,41	EUR	UC	100	T2	3660058014915	0	GR	3660058113069	84818099
INOX 911E		Ø min./max. (mm) = 09 - 11			0,33	EUR	UC	100	T2	3660058048897	0	GR	3660058113076	84818099
INOX 911P		Menge = 10	Ø min./max. (mm) = 9-11		5,27	EUR	UC	1	T2	3660058270878	0	GR	3660058270878	84818099
IPG 06OSH	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 168	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA)) = 89	16,22	EUR	UC	1	T2	3660058260084	72	GR	3660058260084	84678900
IPG 06OSHP	PREVOS1 TASCHENBLASPISTOL	Nippel = ISO 6150 B	Luftverbrauch (Nm3/h) = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 89	17,07	EUR	UC	1	T2	3660058262958	71	GR	3660058262958	84678900
IRC 061101	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			19,73	EUR	UC	10	T1	3660058004299	77	GR	3660058113342	84818099
IRC 061101FA	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			74,37	EUR	UC	1	T1	3660058010610	207	GR	3660058010610	84818099
IRC 061102	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			23,95	EUR	UC	10	T1	3660058004312	89	GR	3660058113373	84818099
IRC 061102FA	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			73,49	EUR	UC	1	T1	3660058010627	205	GR	3660058010627	84818099
IRC 061103	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2			25,49	EUR	UC	10	T1	3660058004343	94	GR	3660058113403	84818099
IRC 061151	KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/4			22,94	EUR	UC	10	T1	3660058004374	83	GR	3660058113434	84818099
IRC 061152	KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/8			23,95	EUR	UC	10	T1	3660058004404	84	GR	3660058113465	84818099
IRC 061153	KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/2			25,49	EUR	UC	10	T1	3660058004435	98	GR	3660058113496	84818099
IRC 061806	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			22,33	EUR	UC	10	T1	3660058004619	50	GR	3660058113670	84818099
IRC 061806CO	KUPPLUNG ISO B	Durchmesser (mm) = 6 x 12			25,51	EUR	UC	10	T1	3660058004626	93	GR	3660058113687	84818099
IRC 061806FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			73,49	EUR	UC	1	T1	3660058010665	235	GR	3660058010665	84818099
IRC 061808	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			22,33	EUR	UC	10	T1	3660058004640	51	GR	3660058113717	84818099
IRC 061808CO	KUPPLUNG ISO B	Durchmesser (mm) = 8 x 14			25,82	EUR	UC	10	T1	3660058004657	102	GR	3660058113724	84818099
IRC 061808FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			73,49	EUR	UC	1	T1	3660058010672	203	GR	3660058010672	84818099
IRC 061809CO	KUPPLUNG ISO B	Durchmesser (mm) = 9 x 15			26,74	EUR	UC	10	T1	3660058004671	106	GR	3660058113755	84818099
IRC 061810	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			22,33	EUR	UC	10	T1	3660058004688	52	GR	3660058113762	84818099
IRC 061810CO	KUPPLUNG ISO B	Durchmesser (mm) = 10 x 16			27,05	EUR	UC	10	T1	3660058004695	105	GR	3660058113779	84818099
IRC 061810FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			73,49	EUR	UC	1	T1	3660058010696	208	GR	3660058010696	84818099
IRC 061813	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			22,33	EUR	UC	10	T1	3660058004718	55	GR	3660058113809	84818099
IRC 068101	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			60,43	EUR	UC	1	T1	3660058004725	209	GR	3660058004725	84818099
IRC 068102	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			60,43	EUR	UC	1	T1	3660058004732	220	GR	3660058004732	84818099
IRC 068103	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2			67,57	EUR	UC	1	T1	3660058004749	270	GR	3660058004749	84818099
IRC 068151	KUPPLUNG ISO B	AG BSPT = R 1/4			58,41	EUR	UC	1	T1	3660058004756	207	GR	3660058004756	84818099
IRC 068152	KUPPLUNG ISO B	AG BSPT = R 3/8			61,45	EUR	UC	1	T1	3660058004763	225	GR	3660058004763	84818099
IRC 068153	KUPPLUNG ISO B	AG BSPT = R 1/2			64,94	EUR	UC	1	T1	3660058004770	297	GR	3660058004770	84818099
IRC 081101	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			33,34	EUR	UC	5	T1	3660058009836	159	GR	3660058113823	84818099
IRC 081101FA	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			90,35	EUR	UC	1	T1	3660058010719	275	GR	3660058010719	84818099
IRC 081102	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			33,34	EUR	UC	5	T1	3660058009843	155	GR	3660058113847	84818099
IRC 081102FA	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			90,35	EUR	UC	1	T1	3660058010726	278	GR	3660058010726	84818099
IRC 081103	KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2			33,34	EUR	UC	5	T1	3660058009850	160	GR	3660058113861	84818099
IRC 081151	KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/4			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058009867	157	GR	3660058113885	84818099
IRC 081152	KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/8			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058009874	159	GR	3660058113908	84818099
IRC 081153	KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/2			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058009881	173	GR	3660058113922	84818099
IRC 081806FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			101,9	EUR	UC	1	T1	3660058010757	301	GR	3660058010757	84818099
IRC 081808	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058009980	117	GR	3660058114080	84818099

ARTIKEL- NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
IRC 081808FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			91,7	EUR	UC	1	T1	3660058010764	274	GR	3660058010764	84818099
IRC 081810	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058009997	117	GR	3660058114103	84818099
IRC 081810FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			91,7	EUR	UC	1	T1	3660058010771	277	GR	3660058010771	84818099
IRC 081813	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058010009	121	GR	3660058114127	84818099
IRC 081813FA	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			91,7	EUR	UC	1	T1	3660058010788	283	GR	3660058010788	84818099
IRC 081816	KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			34,78	EUR	UC	5	T1	3660058010016	123	GR	3660058114141	84818099
IRM 061101	METAL-KUPPLUNG ISO B	IG = G 1/4			21,45	EUR	UC	10	T1	3660058005012	137	GR	3660058116053	84818099
IRM 061102	METAL-KUPPLUNG ISO B	IG = G 3/8			26,05	EUR	UC	10	T1	3660058005029	149	GR	3660058116060	84818099
IRM 061103	METAL-KUPPLUNG ISO B	IG = G 1/2			27,65	EUR	UC	10	T1	3660058005036	154	GR	3660058116077	84818099
IRM 061151	METAL-KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/4			24,97	EUR	UC	10	T1	3660058005043	143	GR	3660058116084	84818099
IRM 061152	METAL-KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/8			26,05	EUR	UC	10	T1	3660058005050	144	GR	3660058116091	84818099
IRM 061153	METAL-KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/2			27,65	EUR	UC	10	T1	3660058005067	157	GR	3660058116107	84818099
IRM 061314	METAL-KUPPLUNG ISO B	IG = M14 x 1,25			36,77	EUR	UC	10	T1	3660058005166	139	GR	3660058116206	84818099
IRM 061806	METAL-KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			24,3	EUR	UC	10	T1	3660058005173	111	GR	3660058116213	84818099
IRM 061808	METAL-KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			24,3	EUR	UC	10	T1	3660058005210	111	GR	3660058116244	84818099
IRM 061810	METAL-KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			24,3	EUR	UC	10	T1	3660058005258	113	GR	3660058116282	84818099
IRM 061813	METAL-KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			24,3	EUR	UC	10	T1	3660058005272	114	GR	3660058116305	84818099
IRM 062101	METAL-KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4	Bohrlochdurchmesser (mm) = 26	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	34,62	EUR	UC	1	T1	3660058005289	156	GR	3660058005289	84818099
IRM 068101	VERTEILER STAHL ISO B	IG BSPP = G 1/4			65,9	EUR	UC	1	T1	3660058005326	328,6	GR	3660058005326	84818099
IRM 068102	VERTEILER STAHL ISO B	IG BSPP = G 3/8			66,31	EUR	UC	1	T1	3660058005333	380	GR	3660058005333	84818099
IRM 068103	VERTEILER STAHL ISO B	IG BSPP = G 1/2			74,19	EUR	UC	1	T1	3660058005340	400	GR	3660058005340	84818099
IRM 068151	VERTEILER STAHL ISO B	AG BSPT = R 1/4			64,94	EUR	UC	1	T1	3660058005357	328	GR	3660058005357	84818099
IRM 068152	VERTEILER STAHL ISO B	AG BSPT = R 3/8			69,11	EUR	UC	1	T1	3660058005364	344	GR	3660058005364	84818099
IRM 068153	VERTEILER STAHL ISO B	AG BSPT = R 1/2			74,81	EUR	UC	1	T1	3660058005371	420	GR	3660058005371	84818099
IRP 066101	STECKNIPPEL ISO B	IG = G 1/4 BSPP			2,96	EUR	UC	10	T1	3660058005388	22	GR	3660058116350	84818099
IRP 066101AE	STECKNIPPEL ISO B	IG = G 1/4 BSPP mit Dichtungskonus			5,99	EUR	UC	10	T1	3660058045773	36	GR	3660058116367	84818099
IRP 066101P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG = G 1/4		6,45	EUR	UC	1	T1	3660058265317	57	GR	3660058265317	84818099
IRP 066101P3	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	IG BSPP = G 1/4		9,49	EUR	UC	1	T1	3660058232036	80	GR	3660058232036	84818099
IRP 066102	STECKNIPPEL ISO B	IG = G 3/8 BSPP			7,43	EUR	UC	10	T1	3660058005418	42	GR	3660058116381	84818099
IRP 066102P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG = G 3/8		15,37	EUR	UC	1	T1	3660058232043	97	GR	3660058232043	84818099
IRP 066151	STECKNIPPEL ISO B	AG = R 1/4			3,07	EUR	UC	10	T1	3660058005425	19	GR	3660058116398	84818099
IRP 066151P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4		6,65	EUR	UC	1	T1	3660058247672	52	GR	3660058247672	84818099
IRP 066151P3	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	AG BSPT = R 1/4		9,81	EUR	UC	1	T1	3660058232050	71	GR	3660058232050	84818099
IRP 066152	STECKNIPPEL ISO B	AG = R 3/8			4,8	EUR	UC	10	T1	3660058005449	33	GR	3660058116404	84818099
IRP 066152P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8		10,1	EUR	UC	1	T1	3660058232067	79	GR	3660058232067	84818099
IRP 066301	STECKNIPPEL ISO B	IG = 1/4 NPSM			5,86	EUR	UC	10	T1	3660058005494	34	GR	3660058116459	84818099
IRP 066301P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG = 1/4 NPSM		12,32	EUR	UC	1	T1	3660058270946	81,3	GR	3660058270946	84818099
IRP 066310	STECKNIPPEL ISO B	IG = Michelin-Gewinde (Gewinde 0,8) für			5,02	EUR	UC	10	T1	3660058005500	18	GR	3660058116466	84818099
IRP 066314	STECKNIPPEL ISO B	IG = M14 x 1,25 mit Dichtungskonus			5,33	EUR	UC	10	T1	3660058005517	34	GR	3660058116480	84818099
IRP 066314P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG = M14 x 1,25		11,19	EUR	UC	1	T1	3660058270953	82,4	GR	3660058270953	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devis	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
IRP 066315	STECKNIPPEL ISO B	IG = Devilbiss (Gewinde 9/16" - 20 Gewindegänge			5,5	EUR	UC	10	T1	3660058005524	34	GR	3660058116497	84818099
IRP 066315P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG = Devilbiss		10,86	EUR	UC	1	T1	3660058270960	0	GR	3660058270960	84818099
IRP 066354	STECKNIPPEL ISO B	AG = M14 x 1,25			5,55	EUR	UC	10	T1	3660058005531	33,1	GR	3660058116503	84818099
IRP 066354P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = M14 x 1,25		11,66	EUR	UC	1	T1	3660058270977	79,4	GR	3660058270977	84818099
IRP 066804RB	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 6 x 4			3,48	EUR	UC	10	T1	3660058230247	46	GR	3660058230339	84818099
IRP 066806	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			3,48	EUR	UC	10	T1	3660058005555	17	GR	3660058116527	84818099
IRP 066806CO	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 6 x 12			7,74	EUR	UC	10	T1	3660058005562	37	GR	3660058116534	84818099
IRP 066806P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113	7,48	EUR	UC	1	T1	3660058232074	52	GR	3660058232074	84818099
IRP 066806P3	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113	8,44	EUR	UC	1	T1	3660058250092	73	GR	3660058250092	84818099
IRP 066806RB	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 8 x 6			3,54	EUR	UC	10	T1	3660058230506	47	GR	3660058230650	84818099
IRP 066808	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			3,48	EUR	UC	10	T1	3660058003582	19	GR	3660058116541	84818099
IRP 066808CO	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 8 x 14			10,71	EUR	UC	10	T1	3660058005609	46	GR	3660058116565	84818099
IRP 066808P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517	7,5	EUR	UC	1	T1	3660058258432	58	GR	3660058258432	84818099
IRP 066808P3	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517	11,1	EUR	UC	1	T1	3660058232081	82	GR	3660058232081	84818099
IRP 066808RB	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 10 x 8			3,75	EUR	UC	10	T1	3660058230575	51	GR	3660058230704	84818099
IRP 066809CO	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 9 x 15			10,8	EUR	UC	10	T1	3660058005623	49	GR	3660058116572	84818099
IRP 066810	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			3,48	EUR	UC	10	T1	3660058005630	19	GR	3660058116589	84818099
IRP 066810CO	STECKNIPPEL ISO B	Durchmesser (mm) = 10 x 16			10,61	EUR	UC	10	T1	3660058005647	49	GR	3660058116596	84818099
IRP 066810P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	7,4	EUR	UC	1	T1	3660058252935	59	GR	3660058252935	84818099
IRP 066810P3	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	11,1	EUR	UC	1	T1	3660058232098	83	GR	3660058232098	84818099
IRP 066813	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			13,11	EUR	UC	10	T1	3660058017176	29	GR	3660058136860	84818099
IRP 066813P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821	26,74	EUR	UC	1	T1	3660058262569	84	GR	3660058262569	84818099
IRP 086101	STECKNIPPEL ISO B	IG BSPP = G 1/4			6,76	EUR	UC	10	T1	3660058005999	36,42	GR	3660058116602	84818099
IRP 086101P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 1/4		7,17	EUR	UC	1	T1	3660058252836	49	GR	3660058252836	84818099
IRP 086101P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 1/4		14,22	EUR	UC	1	T1	3660058265348	86	GR	3660058265348	84818099
IRP 086102	STECKNIPPEL ISO B	IG BSPP = G 3/8			7,32	EUR	UC	10	T1	3660058006002	52	GR	3660058116619	84818099
IRP 086102P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 3/8		7,73	EUR	UC	1	T1	3660058252843	65	GR	3660058252843	84818099
IRP 086102P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 3/8		15,38	EUR	UC	1	T1	3660058265355	117	GR	3660058265355	84818099
IRP 086103	STECKNIPPEL ISO B	IG BSPP = G 1/2			9,09	EUR	UC	10	T1	3660058006026	67	GR	3660058116626	84818099
IRP 086103P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	IG BSPP = G 1/2		9,47	EUR	UC	1	T1	3660058252850	82	GR	3660058252850	84818099
IRP 086103P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 1/2		19,11	EUR	UC	1	T1	3660058265362	150	GR	3660058265362	84818099
IRP 086151	STECKNIPPEL ISO B	AG BSPT = R 1/4			6,98	EUR	UC	10	T1	3660058006033	34	GR	3660058116633	84818099
IRP 086151P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	AG BSPT = R 1/4		7,35	EUR	UC	1	T1	3660058252867	47	GR	3660058252867	84818099
IRP 086151P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4		14,65	EUR	UC	1	T1	3660058265379	82	GR	3660058265379	84818099
IRP 086152	STECKNIPPEL ISO B	AG BSPT = R 3/8			7,49	EUR	UC	10	T1	3660058006040	36	GR	3660058116640	84818099
IRP 086152P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	AG BSPT = R 3/8		7,88	EUR	UC	1	T1	3660058252874	50	GR	3660058252874	84818099
IRP 086152P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8		15,75	EUR	UC	1	T1	3660058265386	86	GR	3660058265386	84818099
IRP 086153	STECKNIPPEL ISO B	AG BSPT = R 1/2			9,17	EUR	UC	10	T1	3660058006064	71	GR	3660058116657	84818099
IRP 086153P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	AG BSPT = R 1/2		9,53	EUR	UC	1	T1	3660058252881	86	GR	3660058252881	84818099
IRP 086153P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2		19,26	EUR	UC	1	T1	3660058265393	154	GR	3660058265393	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht	Barcode-Verpackung	Zollkodex	
IRP 086808	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			6,05	EUR	UC	10	T1	3660058006132	27	GR	3660058116725	84818099
IRP 086808P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517	6,46	EUR	UC	1	T1	3660058252898	43	GR	3660058252898	84818099
IRP 086808P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517	13,03	EUR	UC	1	T1	3660058265409	73	GR	3660058265409	84818099
IRP 086810	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			6,56	EUR	UC	10	T1	3660058006156	29	GR	3660058116732	84818099
IRP 086810P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	6,97	EUR	UC	1	T1	3660058252904	46	GR	3660058252904	84818099
IRP 086810P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518	14,19	EUR	UC	1	T1	3660058265416	80	GR	3660058265416	84818099
IRP 086813	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			6,56	EUR	UC	10	T1	3660058006170	32	GR	3660058116749	84818099
IRP 086813P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821	6,97	EUR	UC	1	T1	3660058252911	44,3	GR	3660058252911	84818099
IRP 086813P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821	14,26	EUR	UC	1	T1	3660058265423	87	GR	3660058265423	84818099
IRP 086816	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			9,57	EUR	UC	10	T1	3660058006194	41	GR	3660058116756	84818099
IRP 086816P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16	Ohrklemme = 2225	9,92	EUR	UC	1	T1	3660058252928	62	GR	3660058252928	84818099
IRP 086816P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16	Ohrklemme = 2225	20,53	EUR	UC	1	T1	3660058265430	112	GR	3660058265430	84818099
IRP 116102	STECKNIPPEL ISO B	IG BSPP = G 3/8			8,88	EUR	UC	1	T1	3660058006606	87	GR	3660058006606	84818099
IRP 116102P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	IG BSPP = G 3/8		9,74	EUR	UC	1	T1	3660058413091	95	GR	3660058413343	84818099
IRP 116102P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 3/8		18,88	EUR	UC	1	T1	3660058413367	0	GR	3660058413374	84818099
IRP 116103	STECKNIPPEL ISO B	IG BSPP = G 1/2			8,73	EUR	UC	1	T1	3660058006620	79	GR	3660058006620	84818099
IRP 116103P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	IG BSPP = G 1/2		9,17	EUR	UC	1	T1	3660058413398	0	GR	3660058413497	84818099
IRP 116103P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Eingang mit IG BSPP = G 1/2		18,35	EUR	UC	1	T1	3660058413404	166	GR	3660058413510	84818099
IRP 116152	STECKNIPPEL ISO B	AG BSPT = R 3/8			8,73	EUR	UC	1	T1	3660058006644	45	GR	3660058006644	84818099
IRP 116152P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	AG BSPT = R 3/8		9,17	EUR	UC	1	T1	3660058413411	0	GR	3660058413534	84818099
IRP 116152P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8		18,35	EUR	UC	1	T1	3660058413428	0	GR	3660058413558	84818099
IRP 116153	STECKNIPPEL ISO B	AG BSPT = R 1/2			9,2	EUR	UC	1	T1	3660058006651	73	GR	3660058006651	84818099
IRP 116153P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	AG BSPT = R 1/2		9,65	EUR	UC	1	T1	3660058413435	0,1	KG	3660058413572	84818099
IRP 116153P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2		19,3	EUR	UC	1	T1	3660058413442	0	GR	3660058413596	84818099
IRP 116810	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			8,73	EUR	UC	1	T1	3660058006712	40	GR	3660058006712	84818099
IRP 116810P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1720	9,5	EUR	UC	1	T1	3660058413459	0	GR	3660058413619	84818099
IRP 116810P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1720	18,98	EUR	UC	1	T1	3660058413466	95	GR	3660058413640	84818099
IRP 116813	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			8,73	EUR	UC	1	T1	3660058006736	47	GR	3660058006736	84818099
IRP 116813P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 2023	9,59	EUR	UC	1	T1	3660058413473	61	GR	3660058413671	84818099
IRP 116813P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 2023	19,18	EUR	UC	1	T1	3660058413480	0	GR	3660058413701	84818099
IRP 116816	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			9,11	EUR	UC	1	T1	3660058006750	40	GR	3660058006750	84818099
IRP 116816P	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 1	Für Schlauch mit Innen-Ø = 16	Ohrklemme = 2327	10,04	EUR	UC	1	T1	3660058413732	61	GR	3660058413855	84818099
IRP 116816P2	NIPPEL ISO B AUF LOCHPLATTE	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø = 16	Ohrklemme = 2327	20,1	EUR	UC	1	T1	3660058413749	110	GR	3660058413886	84818099
IRP 116819	STECKNIPPEL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			9,11	EUR	UC	1	T1	3660058006774	93	GR	3660058006774	84818099
ISC 061151	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B				25,96	EUR	UC	10	T1	3660058005692	113	GR	3660058116824	84818099
ISC 061808SW	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B				171,8	EUR	UC	1	T1	3660058042376	176	GR	3660058042376	84818099
ISC 081806FA	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B				111,9	EUR	UC	1	T1	3660058011099	301	GR	3660058011099	84818099
ISI 061101	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			22,28	EUR	UC	10	T1	3660058177337	97	GR	3660058177719	84818099
ISI 061101CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4			22,69	EUR	UC	1	T1	3660058222365	110	GR	3660058222365	84818099
ISI 061101SW	SICHERHEITSKUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/4			119,7	EUR	UC	1	T1	3660058405997	167	GR	3660058406079	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in Iila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
ISI 061102	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			23,37	EUR	UC	10	T1	3660058177344	96	GR	3660058177726	84818099
ISI 061102CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			23,94	EUR	UC	1	T1	3660058222372	108	GR	3660058222372	84818099
ISI 061102SW	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			119,7	EUR	UC	1	T1	3660058177436	162	GR	3660058177436	84818099
ISI 061103	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			24,48	EUR	UC	10	T1	3660058177962	116	GR	3660058177733	84818099
ISI 061103CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			25,07	EUR	UC	1	T1	3660058222389	128	GR	3660058222389	84818099
ISI 061103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI.06		43,46	EUR	UC	1	T1	3660058281782	455	GR	3660058282055	84818099
ISI 061151	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/4			23,37	EUR	UC	10	T1	3660058177368	102	GR	3660058177740	84818099
ISI 061151CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/4			23,84	EUR	UC	1	T1	3660058222396	115	GR	3660058222396	84818099
ISI 061152	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/8			23,37	EUR	UC	10	T1	3660058177375	107	GR	3660058177757	84818099
ISI 061152CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/8			23,94	EUR	UC	1	T1	3660058222402	124	GR	3660058222402	84818099
ISI 061153	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			24,48	EUR	UC	10	T1	3660058177382	124	GR	3660058177764	84818099
ISI 061153CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			24,87	EUR	UC	1	T1	3660058222419	137	GR	3660058222419	84818099
ISI 061153SE	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			44,73	EUR	UC	1	T1	3660058219495	265	GR	3660058219556	84818099
ISI 061806	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058177399	88	GR	3660058177771	84818099
ISI 061806CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 1113		24,47	EUR	UC	1	T1	3660058222426	104,6	GR	3660058222426	84818099
ISI 061808	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058177405	91	GR	3660058177788	84818099
ISI 061808CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517		24,21	EUR	UC	1	T1	3660058222433	103,3	GR	3660058222433	84818099
ISI 061810	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058177412	91,6	GR	3660058177795	84818099
ISI 061810CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518		24,37	EUR	UC	1	T1	3660058222440	105,2	GR	3660058222440	84818099
ISI 061813	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			23,8	EUR	UC	10	T1	3660058177429	97,2	GR	3660058177801	84818099
ISI 061813CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821		24,48	EUR	UC	1	T1	3660058222457	109,9	GR	3660058222457	84818099
ISI 062101	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4	Bohrlochdurchmesser (mm) = 27	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	43,41	EUR	UC	1	T1	3660058177443	190	GR	3660058177443	84818099
ISI 068101	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4			54,16	EUR	UC	1	T1	3660058181174	235	GR	3660058181174	84818099
ISI 068102	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			54,52	EUR	UC	1	T1	3660058181198	256	GR	3660058181198	84818099
ISI 068103	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			61	EUR	UC	1	T1	3660058181648	330	GR	3660058181648	84818099
ISI 068103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI.06		73,94	EUR	UC	1	T1	3660058282468	720	GR	3660058282963	84818099
ISI 068104WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI.06		73,94	EUR	UC	1	T1	3660058282475	704	GR	3660058282987	84818099
ISI 068104WKA6	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI.06		78,2	EUR	UC	1	T1	3660058285162	703	GR	3660058285186	84818099
ISI 068104WKC6	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI.06		76,7	EUR	UC	1	T1	3660058285155	664	GR	3660058285438	84818099
ISI 068104WKE7	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI.06		76,64	EUR	UC	1	T1	3660058285148	710	GR	3660058285414	84818099
ISI 068151	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPT = R 1/4			55,29	EUR	UC	1	T1	3660058181228	234	GR	3660058181228	84818099
ISI 068152	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPT = R 3/8			56,81	EUR	UC	1	T1	3660058181235	267	GR	3660058181235	84818099
ISI 068153	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPT = R 1/2			61,49	EUR	UC	1	T1	3660058181242	358	GR	3660058181242	84818099
ISI 081101	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4			35,74	EUR	UC	5	T1	3660058177528	149	GR	3660058177887	84818099
ISI 081101CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/4			36,27	EUR	UC	1	T1	3660058248976	161	GR	3660058248976	84818099
ISI 081102	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			35,74	EUR	UC	5	T1	3660058177535	142	GR	3660058177894	84818099
ISI 081102CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			36,27	EUR	UC	1	T1	3660058248983	155	GR	3660058248983	84818099
ISI 081102SW	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			135,9	EUR	UC	1	T1	3660058177627	197	GR	3660058177627	84818099
ISI 081103	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			35,74	EUR	UC	5	T1	3660058177542	150	GR	3660058177900	84818099
ISI 081103CP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			36,27	EUR	UC	1	T1	3660058248990	165	GR	3660058248990	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in IILA: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
ISI 081103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 08		55,47	EUR	UC	1	T1	3660058281805	474	GR	3660058282093	84818099
ISI 081151	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/4			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177559	153	GR	3660058177917	84818099
ISI 081151CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/4			37,83	EUR	UC	1	T1	3660058249003	165	GR	3660058249003	84818099
ISI 081152	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/8			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177566	155	GR	3660058177924	84818099
ISI 081152CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/8			37,83	EUR	UC	1	T1	3660058249010	168	GR	3660058249010	84818099
ISI 081153	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/2			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177573	161	GR	3660058177931	84818099
ISI 081153CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			37,83	EUR	UC	1	T1	3660058249027	173	GR	3660058249027	84818099
ISI 081808	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177580	130	GR	3660058177948	84818099
ISI 081808CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 1517		37,83	EUR	UC	1	T1	3660058249034	146	GR	3660058249034	84818099
ISI 081810	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177597	130	GR	3660058177955	84818099
ISI 081810CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 1518		37,83	EUR	UC	1	T1	3660058249041	144	GR	3660058249041	84818099
ISI 081813	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177603	136,1	GR	3660058178051	84818099
ISI 081813CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 1821		37,84	EUR	UC	1	T1	3660058249058	149,6	GR	3660058249058	84818099
ISI 081816	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			37,32	EUR	UC	5	T1	3660058177610	142	GR	3660058178068	84818099
ISI 081816CP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16	Ohrklemme = 2225		37,83	EUR	UC	1	T1	3660058249065	163	GR	3660058249065	84818099
ISI 082103	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11		65,53	EUR	UC	1	T1	3660058177634	197	GR	3660058177634	84818099
ISI 088102	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			77,86	EUR	UC	1	T1	3660058181303	353	GR	3660058181303	84818099
ISI 088103	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2			79,34	EUR	UC	1	T1	3660058181655	406	GR	3660058181655	84818099
ISI 088103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 08		95,6	EUR	UC	1	T1	3660058283083	820	GR	3660058283212	84818099
ISI 088104	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/4			89,62	EUR	UC	1	T1	3660058181662	500	GR	3660058181662	84818099
ISI 088104WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 08		99,1	EUR	UC	1	T1	3660058283090	762	GR	3660058283236	84818099
ISI 088104WK16	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 08		78,39	EUR	UC	1	T1	3660058285094	745	GR	3660058285339	84818099
ISI 088152	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPT = R 3/8			90,69	EUR	UC	1	T1	3660058181679	364	GR	3660058181679	84818099
ISI 088153	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPT = R 1/2			90,69	EUR	UC	1	T1	3660058181310	436	GR	3660058181310	84818099
ISI 088154	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPT = R 3/4			110	EUR	UC	1	T1	3660058181327	506	GR	3660058181327	84818099
ISI 111102	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			108,6	EUR	UC	1	T1	3660058207409	492	GR	3660058207409	84818099
ISI 111102EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/8			54,98	EUR	UC	1	T1	3660058371612	232	GR	3660058371711	84818099
ISI 111102EBCP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/8			57,72	EUR	UC	1	T1	3660058411592	0	GR	3660058411707	84818099
ISI 111103	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2			96,54	EUR	UC	1	T1	3660058207423	481	GR	3660058207423	84818099
ISI 111103EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 1/2			53,82	EUR	UC	1	T1	3660058371629	223	GR	3660058371735	84818099
ISI 111103EBCP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2			56,5	EUR	UC	1	T1	3660058411608	0	GR	3660058411721	84818099
ISI 111103EWK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 11EB		75,35	EUR	UC	1	T1	3660058408585	0	GR	3660058408790	84818099
ISI 111103WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 11		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058281829	815	GR	3660058282130	84818099
ISI 111104	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/4			98,97	EUR	UC	1	T1	3660058207447	503	GR	3660058207447	84818099
ISI 111104EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	IG BSPP = G 3/4			55,19	EUR	UC	1	T1	3660058371636	245	GR	3660058371759	84818099
ISI 111104EBCP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/4			57,95	EUR	UC	1	T1	3660058411615	0	GR	3660058411745	84818099
ISI 111152	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/8			111	EUR	UC	1	T1	3660058207454	481	GR	3660058207454	84818099
ISI 111152EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/8			57,32	EUR	UC	1	T1	3660058371643	238	GR	3660058371773	84818099
ISI 111152EBCP	KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/8			60,17	EUR	UC	1	T1	3660058411639	0	GR	3660058411769	84818099
ISI 111153	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/2			96,54	EUR	UC	1	T1	3660058207461	497	GR	3660058207461	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
ISI 111153EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 1/2			54,02	EUR	UC	1	T1	3660058371650	239	GR	3660058371797	84818099
ISI 111153EBCP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 1/2			56,71	EUR	UC	1	T1	3660058411646	244	GR	3660058411783	84818099
ISI 111154	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/4			105	EUR	UC	1	T1	3660058207478	526	GR	3660058207478	84818099
ISI 111154EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	AG BSPP = G 3/4			55,64	EUR	UC	1	T1	3660058371667	268	GR	3660058371810	84818099
ISI 111154EBCP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	AG BSPP = G 3/4			58,42	EUR	UC	1	T1	3660058411653	0	GR	3660058411820	84818099
ISI 111809EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			64,76	EUR	UC	1	T1	3660058371674	268	GR	3660058371834	84818099
ISI 111809EBCP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø = 9	Ohrklemme = 1517		68,28	EUR	UC	1	T1	3660058411660	0	GR	3660058411844	84818099
ISI 111810	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			113,4	EUR	UC	1	T1	3660058207485	470	GR	3660058207485	84818099
ISI 111810EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			64,76	EUR	UC	1	T1	3660058371681	210	GR	3660058371858	84818099
ISI 111810EBCP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø = 10	Ohrklemme = 1720		68,31	EUR	UC	1	T1	3660058411677	0	GR	3660058411875	84818099
ISI 111813	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			98,97	EUR	UC	1	T1	3660058207492	445	GR	3660058207492	84818099
ISI 111813EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			53,82	EUR	UC	1	T1	3660058371698	223	GR	3660058371872	84818099
ISI 111813EBCP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø = 13	Ohrklemme = 2023		56,92	EUR	UC	1	T1	3660058411684	237	GR	3660058411905	84818099
ISI 111816	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			98,97	EUR	UC	1	T1	3660058207508	442	GR	3660058207508	84818099
ISI 111816EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			54,52	EUR	UC	1	T1	3660058371704	221	GR	3660058371902	84818099
ISI 111816EBCP	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B AUF LOCHPLATTE	Für Schlauch mit Innen-Ø = 16	Ohrklemme = 2327		57,72	EUR	UC	1	T1	3660058411691	236	GR	3660058411936	84818099
ISI 111819	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			101,4	EUR	UC	1	T1	3660058207515	594	GR	3660058207515	84818099
ISI 111819EB	SICHERHEITS KUPPLUNG ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			60,31	EUR	UC	1	T1	3660058374620	247	GR	3660058374828	84818099
ISI 118104EWK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 11EB		131,9	EUR	UC	1	T1	3660058408592	0	KG	3660058408813	84818099
ISI 118104EWK16	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 11EB		103	EUR	UC	1	T1	3660058408608	791	GR	3660058408837	84818099
ISI 118104WK	ROHRLEITUNGSDOSE N ISO B	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 11		215,3	EUR	UC	1	T1	3660058283182	1,072	KG	3660058283311	84818099
ISI 118104WK16	KOMBI- ROHRLEITUNGSDOSE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 11		144,6	EUR	UC	1	T1	3660058285100	1,076	KG	3660058285353	84818099
JDT 0404	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4			2,27	EUR	UC	10	T2	3660058017183	4	GR	3660058121408	84818099
JDT 0606	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			1,92	EUR	UC	10	T2	3660058017190	9	GR	3660058121422	84818099
JDT 0606P2	DOPELTÜLLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		4,36	EUR	UC	1	T2	3660058232784	31	GR	3660058232784	84818099
JDT 0808	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			2,51	EUR	UC	10	T2	3660058017206	13	GR	3660058121446	84818099
JDT 0808P2	DOPELTÜLLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		5,55	EUR	UC	1	T2	3660058232760	40	GR	3660058232760	84818099
JDT 0909	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9			4,15	EUR	UC	10	T2	3660058202411	24	GR	3660058202527	84818099
JDT 1010	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			3,61	EUR	UC	10	T2	3660058017213	20	GR	3660058121453	84818099
JDT 1010P2	DOPELTÜLLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		7,75	EUR	UC	1	T2	3660058232777	54	GR	3660058232777	84818099
JDT 1212	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12			3,71	EUR	UC	10	T2	3660058017220	35	GR	3660058121460	84818099
JDT 1212P2	DOPELTÜLLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		7,93	EUR	UC	1	T2	3660058232791	84	GR	3660058232791	84818099
JDT 1313	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13			5,69	EUR	UC	10	T2	3660058202428	36	GR	3660058202534	84818099
JDT 1616	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16			6,32	EUR	UC	10	T2	3660058017237	30	GR	3660058121477	84818099
JDT 1919	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19			7,32	EUR	UC	10	T2	3660058017244	37	GR	3660058121484	84818099
JDT 2323	DOPELTÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 23			11,64	EUR	UC	1	T2	3660058017251	60	GR	3660058017251	84818099
JFO 1406	SCLAUCHETÜLLE INNENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		6,48	EUR	UC	10	T2	3660058017268	29	GR	3660058121507	84818099
JFO 1407	SCLAUCHETÜLLE INNENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		6,48	EUR	UC	10	T2	3660058017275	28,3	GR	3660058121514	84818099
JFO 1408	SCLAUCHETÜLLE INNENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		6,48	EUR	UC	10	T2	3660058017282	30	GR	3660058121521	84818099
JFO 1409	SCLAUCHETÜLLE INNENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		6,48	EUR	UC	10	T2	3660058017299	30,4	GR	3660058121538	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
JFO 1410	SCLAUCHETULLE INNENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		7,19	EUR	UC	10	T2	3660058017305	33	GR	3660058121545	84818099
JFT 0119ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		17,08	EUR	UC	1	T2	3660058017367	209	GR	3660058017367	84818099
JFT 0125ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 25		14,9	EUR	UC	1	T2	3660058017374	231,44	GR	3660058017374	84818099
JFT 1208ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		9,52	EUR	UC	1	T2	3660058017381	60	GR	3660058017381	84818099
JFT 1209ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		8,83	EUR	UC	10	T2	3660058041003	58	GR	3660058121583	84818099
JFT 1210ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		9,16	EUR	UC	1	T2	3660058017398	60	GR	3660058017398	84818099
JFT 1212	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		7,68	EUR	UC	10	T2	3660058017404	78	GR	3660058121606	84818099
JFT 1212P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12	15,87	EUR	UC	1	T2	3660058232487	170	GR	3660058232487	84818099
JFT 1213ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13		8,7	EUR	UC	10	T2	3660058017411	66	GR	3660058121613	84818099
JFT 1214	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 14		7,28	EUR	UC	10	T2	3660058017428	78	GR	3660058121620	84818099
JFT 1216	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		9,14	EUR	UC	1	T2	3660058017435	81,9	GR	3660058017435	84818099
JFT 1216P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16	18,8	EUR	UC	1	T2	3660058232494	175	GR	3660058232494	84818099
JFT 1216ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		10,89	EUR	UC	1	T2	3660058017442	70	GR	3660058017442	84818099
JFT 1219	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		7,58	EUR	UC	10	T2	3660058017459	80	GR	3660058121651	84818099
JFT 1219ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		9,09	EUR	UC	1	T2	3660058017466	105	GR	3660058017466	84818099
JFT 1404	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		5,99	EUR	UC	10	T2	3660058017473	25	GR	3660058121675	84818099
JFT 1406	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,82	EUR	UC	10	T2	3660058017480	25	GR	3660058121682	84818099
JFT 1406I	EDELSTAHL SCLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		52,1	EUR	UC	1	T2	3660058084161	23	GR	3660058084161	84818099
JFT 1406P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	6,19	EUR	UC	1	T2	3660058232401	63	GR	3660058232401	84818099
JFT 1406ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		4,26	EUR	UC	10	T2	3660058017503	25	GR	3660058121699	84818099
JFT 1407	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		3,07	EUR	UC	10	T2	3660058017510	25	GR	3660058121705	84818099
JFT 1408	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,43	EUR	UC	10	T2	3660058017527	28	GR	3660058121712	84818099
JFT 1408I	EDELSTAHL SCLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		42,73	EUR	UC	1	T2	3660058084178	24	GR	3660058084178	84818099
JFT 1408P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	5,39	EUR	UC	1	T2	3660058232418	69	GR	3660058232418	84818099
JFT 1408ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058017541	27	GR	3660058121729	84818099
JFT 1409	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		3,06	EUR	UC	10	T2	3660058017558	30	GR	3660058121736	84818099
JFT 1409ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		3,69	EUR	UC	10	T2	3660058040983	25	GR	3660058121743	84818099
JFT 1410	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		2,76	EUR	UC	10	T2	3660058017565	26	GR	3660058121750	84818099
JFT 1410I	EDELSTAHL SCLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		36,86	EUR	UC	1	T2	3660058084185	22	GR	3660058084185	84818099
JFT 1410P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	6,05	EUR	UC	1	T2	3660058232425	65	GR	3660058232425	84818099
JFT 1410ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		3,92	EUR	UC	10	T2	3660058017589	29	GR	3660058121767	84818099
JFT 1412	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		3,3	EUR	UC	10	T2	3660058017572	29	GR	3660058121774	84818099
JFT 1412I	EDELSTAHL SCLAUCHTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		31,99	EUR	UC	1	T2	3660058084192	25	GR	3660058084192	84818099
JFT 1412P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12	7,13	EUR	UC	1	T2	3660058232500	72	GR	3660058232500	84818099
JFT 1804	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		5,74	EUR	UC	10	T2	3660058017596	15,22	GR	3660058121781	84818099
JFT 1804ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		5,65	EUR	UC	10	T2	3660058017602	15,02	GR	3660058121798	84818099
JFT 1806	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		4,23	EUR	UC	10	T2	3660058017619	16	GR	3660058121804	84818099
JFT 1806ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		4,58	EUR	UC	10	T2	3660058017626	16,18	GR	3660058121811	84818099
JFT 1807	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		6,98	EUR	UC	10	T2	3660058017633	17	GR	3660058121828	84818099
JFT 1808	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		3,61	EUR	UC	10	T2	3660058017640	19,1	GR	3660058121835	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
JFT 3416ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		10,23	EUR	UC	1	T2	3660058018029	136	GR	3660058018029	84818099
JFT 3419ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		9,54	EUR	UC	1	T2	3660058017657	118	GR	3660058017657	84818099
JFT 3425ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 25		15,91	EUR	UC	1	T2	3660058017664	184	GR	3660058017664	84818099
JFT 3808	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		5,19	EUR	UC	10	T2	3660058017671	38	GR	3660058121880	84818099
JFT 3808P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	10,94	EUR	UC	1	T2	3660058232456	90	GR	3660058232456	84818099
JFT 3808ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		6,18	EUR	UC	10	T2	3660058017688	38	GR	3660058121897	84818099
JFT 3809	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		6,65	EUR	UC	10	T2	3660058017695	39	GR	3660058121903	84818099
JFT 3810	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		5,19	EUR	UC	10	T2	3660058017701	41	GR	3660058121910	84818099
JFT 3810P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	10,94	EUR	UC	1	T2	3660058232449	96	GR	3660058232449	84818099
JFT 3810ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		6,18	EUR	UC	10	T2	3660058017718	40	GR	3660058121927	84818099
JFT 3812	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		5,74	EUR	UC	10	T2	3660058017725	45	GR	3660058121934	84818099
JFT 3812P2	SCLAUCHETULLE AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12	11,99	EUR	UC	1	T2	3660058232463	104	GR	3660058232463	84818099
JFT 3813ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13		6,83	EUR	UC	10	T2	3660058017732	44	GR	3660058121941	84818099
JFT 3814	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 14		6,65	EUR	UC	10	T2	3660058017749	45	GR	3660058121958	84818099
JFT 3816	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		6,58	EUR	UC	10	T2	3660058017756	49	GR	3660058121965	84818099
JFT 3816ZS	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		7,86	EUR	UC	10	T2	3660058017763	57	GR	3660058121972	84818099
JFTF 1406	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		3,71	EUR	UC	10	T2	3660058017794	27	GR	3660058121996	84818099
JFTF 1407	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		1,85	EUR	UC	10	T2	3660058017800	13	GR	3660058122009	84818099
JFTF 1408	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		3,49	EUR	UC	10	T2	3660058017817	31	GR	3660058122016	84818099
JFTF 1409	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		3,8	EUR	UC	10	T2	3660058017824	33	GR	3660058122023	84818099
JFTF 1806	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		1,57	EUR	UC	10	T2	3660058017831	8	GR	3660058122030	84818099
JFTF 3810	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		2,35	EUR	UC	10	T2	3660058017855	24	GR	3660058122054	84818099
JFTT 1213	TÜLLE				8,95	EUR	UC	10	T2	3660058084222	38	GR	3660058122078	84818099
JFTT 1406	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	10	T2	3660058017893	15	GR	3660058122085	84818099
JFTT 1408	SCHLAUCHTULLE INNENGEWINDE	IG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC	10	T2	3660058017909	14	GR	3660058122092	84818099
JMJ 1210	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		3,23	EUR	UC	10	T2	3660058043199	42	GR	3660058122160	84818099
JMJ 1216	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		3,22	EUR	UC	10	T2	3660058043205	46	GR	3660058122177	84818099
JMJ 1406	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		1,64	EUR	UC	10	T2	3660058043144	16	GR	3660058122184	84818099
JMJ 1407	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		1,64	EUR	UC	10	T2	3660058043151	17	GR	3660058122191	84818099
JMJ 1408	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		1,67	EUR	UC	10	T2	3660058043168	17	GR	3660058122207	84818099
JMJ 1806	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		1,3	EUR	UC	10	T2	3660058043137	10	GR	3660058122214	84818099
JMJ 3808	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPP = G 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058043175	24	GR	3660058122221	84818099
JPC 0124	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 24		8,78	EUR	UC	10	T2	3660058040860	116	GR	3660058122245	84818099
JPC 1210	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		2,69	EUR	UC	10	T2	3660058040792	33	GR	3660058122252	84818099
JPC 1213	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058040808	36	GR	3660058122269	84818099
JPC 1217	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 17		2,83	EUR	UC	10	T2	3660058040815	41	GR	3660058122276	84818099
JPC 1219	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		2,96	EUR	UC	10	T2	3660058017985	42	GR	3660058122283	84818099
JPC 1406	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		1,32	EUR	UC	10	T2	3660058017992	14	GR	3660058122290	84818099
JPC 1407	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		1,49	EUR	UC	10	T2	3660058018005	15	GR	3660058122306	84818099
JPC 1408	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058018012	15	GR	3660058122313	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
JPC 1409	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058047173	15	GR	3660058122320	84818099
JPC 1410	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		1,37	EUR	UC	10	T2	3660058018036	16	GR	3660058122337	84818099
JPC 1413	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13		2,51	EUR	UC	10	T2	3660058171946	25	GR	3660058172097	84818099
JPC 1806	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		1,31	EUR	UC	10	T2	3660058018043	10	GR	3660058122344	84818099
JPC 1807	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 7		1,3	EUR	UC	10	T2	3660058018050	10	GR	3660058122351	84818099
JPC 1808	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058047128	10	GR	3660058122368	84818099
JPC 3415	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15		4,51	EUR	UC	10	T2	3660058040839	61	GR	3660058122375	84818099
JPC 3419	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		8,65	EUR	UC	10	T2	3660058040846	61	GR	3660058122382	84818099
JPC 3424	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 24		8,74	EUR	UC	10	T2	3660058040853	77	GR	3660058122399	84818099
JPC 3809	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058018074	21	GR	3660058122405	84818099
JPC 3810	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058018081	20	GR	3660058122412	84818099
JPC 3813	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13		2,2	EUR	UC	10	T2	3660058018098	26	GR	3660058122429	84818099
JPC 3816	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		2,16	EUR	UC	10	T2	3660058049818	26	GR	3660058122443	84818099
JPC 3819	SCLAUCHETULLE AUSSENGEWINDE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		2,85	EUR	UC	10	T2	3660058049801	36	GR	3660058122450	84818099
JPL 1208	TÜLLE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		3,81	EUR	UC	10	T2	3660058018180	7	GR	3660058122542	84818099
JPL 1212	TÜLLE	AG BSPT = R 1/2	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		3,81	EUR	UC	10	T2	3660058018197	9	GR	3660058122559	84818099
JPL 1404	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		2,11	EUR	UC	10	T2	3660058018203	2,1	GR	3660058122566	84818099
JPL 1406	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,11	EUR	UC	10	T2	3660058018210	2	GR	3660058122573	84818099
JPL 1408	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,35	EUR	UC	10	T2	3660058018227	3	GR	3660058122580	84818099
JPL 1410	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		2,4	EUR	UC	10	T2	3660058018234	3,3	GR	3660058122597	84818099
JPL 1804	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		1,43	EUR	UC	10	T2	3660058018241	1	GR	3660058122603	84818099
JPL 1806	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2	EUR	UC	10	T2	3660058018258	1,2	GR	3660058122610	84818099
JPL 310	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			2,06	EUR	UC	10	T2	3660058018265	4	GR	3660058122627	84818099
JPL 34	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4			0,6	EUR	UC	10	T2	3660058018272	1	GR	3660058122634	84818099
JPL 36	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			1,16	EUR	UC	10	T2	3660058018289	1,5	GR	3660058122641	84818099
JPL 38	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			1,7	EUR	UC	10	T2	3660058018296	2,2	GR	3660058122658	84818099
JPL 3806	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,51	EUR	UC	10	T2	3660058018302	4	GR	3660058122665	84818099
JPL 3808	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,69	EUR	UC	10	T2	3660058018319	4,1	GR	3660058122672	84818099
JPL 3810	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		2,69	EUR	UC	10	T2	3660058018326	4,5	GR	3660058122689	84818099
JPL 3812	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		2,82	EUR	UC	10	T2	3660058018333	5	GR	3660058122696	84818099
JPL 51404	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		2,15	EUR	UC	10	T2	3660058018340	3	GR	3660058122702	84818099
JPL 51406	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,35	EUR	UC	10	T2	3660058018357	3,1	GR	3660058122719	84818099
JPL 51408	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,74	EUR	UC	10	T2	3660058018364	4,1	GR	3660058122726	84818099
JPL 51410	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		3,96	EUR	UC	10	T2	3660058018371	5,8	GR	3660058122733	84818099
JPL 51804	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		1,75	EUR	UC	10	T2	3660058018388	1,3	GR	3660058122740	84818099
JPL 51806	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,08	EUR	UC	10	T2	3660058018395	2	GR	3660058122757	84818099
JPL 51808	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,74	EUR	UC	10	T2	3660058018401	3,2	GR	3660058122764	84818099
JPL 53806	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		3,17	EUR	UC	10	T2	3660058018418	4	GR	3660058122771	84818099
JPL 53808	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		3,17	EUR	UC	10	T2	3660058084253	7	GR	3660058122788	84818099
JPL 53810	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		3,73	EUR	UC	10	T2	3660058018432	7	GR	3660058122795	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
JPL 610	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			3,08	EUR	UC	10	T2	3660058018449	4	GR	3660058122801	84818099
JPL 64	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4			1,57	EUR	UC	10	T2	3660058018456	1	GR	3660058122818	84818099
JPL 66	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			1,93	EUR	UC	10	T2	3660058018661	2	GR	3660058122825	84818099
JPL 68	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			2,43	EUR	UC	10	T2	3660058018470	2,8	GR	3660058122832	84818099
JPL 71404	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		4,38	EUR	UC	10	T2	3660058018487	2	GR	3660058122849	84818099
JPL 71406	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,4	EUR	UC	10	T2	3660058018494	4	GR	3660058122856	84818099
JPL 71408	TÜLLE	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		2,99	EUR	UC	10	T2	3660058018500	5,2	GR	3660058122863	84818099
JPL 71804	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4		2,35	EUR	UC	10	T2	3660058018517	1,8	GR	3660058122870	84818099
JPL 71806	TÜLLE	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058018524	2,5	GR	3660058122887	84818099
JPL 73810	TÜLLE	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		3,98	EUR	UC	10	T2	3660058018531	9	GR	3660058122894	84818099
JPL 910	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			3,21	EUR	UC	10	T2	3660058018548	5	GR	3660058122900	84818099
JPL 94	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4			1,42	EUR	UC	10	T2	3660058018555	1	GR	3660058122917	84818099
JPL 96	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			2	EUR	UC	10	T2	3660058018562	2	GR	3660058122924	84818099
JPL 98	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			2,51	EUR	UC	10	T2	3660058018579	3,5	GR	3660058122931	84818099
JPL X4	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4			2,14	EUR	UC	10	T2	3660058018128	1,1	GR	3660058122481	84818099
JPL X6	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			2,93	EUR	UC	10	T2	3660058018135	2,2	GR	3660058122498	84818099
JPL Y10	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			3,17	EUR	UC	10	T2	3660058018142	6	GR	3660058122504	84818099
JPL Y4	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 4			1,42	EUR	UC	10	T2	3660058018159	1	GR	3660058122511	84818099
JPL Y6	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			1,96	EUR	UC	10	T2	3660058018166	2	GR	3660058122528	84818099
JPL Y8	TÜLLE	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			2,75	EUR	UC	10	T2	3660058018173	3,3	GR	3660058122535	84818099
KES 0191101	DICHTUNGSRING / BAC 071151				0,77	EUR	UC	1	T1	3660058084260	0	GR	3660058084260	84818099
KTБ CSM3	FRL BLOCK MIKRO-FILTER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 1500	Filterung (µm) = 5 und 0,01	221,6	EUR	UC	1	T1	3660058237048	2,4	KG	3660058237048	84818099
KTБ CSM3ES	FRL BLOCK MIKRO-FILTER	IG BSPP = G 1/2	Filterung (µm) = 5 und 0,01	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07	239,9	EUR	UC	1	T1	3660058184373	2,5	KG	3660058184373	84818099
KTБ CSM3IS	FRL BLOCK MIKRO-FILTER	IG BSPP = G 1/2	Filterung (µm) = 5 und 0,01	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06	230,2	EUR	UC	1	T1	3660058185417	2,5	KG	3660058185417	84818099
KTБ SM0	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 500	Filterung (µm) = 25	81,58	EUR	UC	1	T1	3660058239677	760	GR	3660058239677	84818099
KTБ SM1	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 500	Filterung (µm) = 25	79,43	EUR	UC	1	T1	3660058182119	750	GR	3660058182119	84818099
KTБ SM1ES	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07		104,6	EUR	UC	1	T1	3660058266222	870	GR	3660058266222	84818099
KTБ SM1IS	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06		101,9	EUR	UC	1	T1	3660058238120	860	GR	3660058238120	84818099
KTБ SM2	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 1250	Filterung (µm) = 25	114,8	EUR	UC	1	T1	3660058182126	1,33	KG	3660058182126	84818099
KTБ SM2ES	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07		140,1	EUR	UC	1	T1	3660058266239	1,5	KG	3660058266239	84818099
KTБ SM2IS	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06		138,4	EUR	UC	1	T1	3660058199315	1,45	KG	3660058199315	84818099
KTБ SM3	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 2800	Filterung (µm) = 25	141,7	EUR	UC	1	T1	3660058184359	2,4	KG	3660058184359	84818099
KTБ SM3ES	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07		168,1	EUR	UC	1	T1	3660058266246	2,5	KG	3660058266246	84818099
KTБ SM3IS	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06		165,2	EUR	UC	1	T1	3660058199322	2,55	KG	3660058199322	84818099
KTF 1	FILTER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 800	Filterung = 25 µm	29,28	EUR	UC	1	T1	3660058270731	283	GR	3660058270731	84818099
KTF 2	FILTER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 2250	Filterung = 25 µm	36,03	EUR	UC	1	T1	3660058182065	435	GR	3660058182065	84818099
KTF 3	FILTER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 3500	Filterung (µm) = 25	47,66	EUR	UC	1	T1	3660058270748	732	GR	3660058270748	84818099
KTL 1	ÖLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar Δp=0,5bar) = 1350		32,46	EUR	UC	1	T1	3660058270779	282	GR	3660058270779	84818099
KTL 2	ÖLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar Δp=0,5bar) = 3000		39,8	EUR	UC	1	T1	3660058182089	430	GR	3660058182089	84818099
KTL 3	ÖLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5 bar) = 5650		46,81	EUR	UC	1	T1	3660058270786	714	GR	3660058270786	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
KTM SM0	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 550	Filterung (µm) = 25	54,29	EUR	UC	1	T1	3660058239660	508	GR	3660058239660	84818099
KTM SM1	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 550	Filterung (µm) = 25	52,54	EUR	UC	1	T1	3660058182140	520	GR	3660058182140	84818099
KTM SM1ES	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07		77,78	EUR	UC	1	T1	3660058266253	650	GR	3660058266253	84818099
KTM SM1IS	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06		73,74	EUR	UC	1	T1	3660058238113	624	GR	3660058238113	84818099
KTM SM2	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 1800	Filterung (µm) = 25	75,58	EUR	UC	1	T1	3660058182157	990	GR	3660058182157	84818099
KTM SM2ES	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07		100,8	EUR	UC	1	T1	3660058266277	1,1	KG	3660058266277	84818099
KTM SM2IS	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06		100,8	EUR	UC	1	T1	3660058238137	1,1	KG	3660058238137	84818099
KTM SM3	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Filterung (µm) = 25	95,84	EUR	UC	1	T1	3660058184380	1,8	KG	3660058184380	84818099
KTM SM3ES	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ESI 07		122,4	EUR	UC	1	T1	3660058266284	1,9	KG	3660058266284	84818099
KTM SM3IS	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Ausgestattet mit 1 Kupplung = ISI 06		118,3	EUR	UC	1	T1	3660058238144	1,9	KG	3660058238144	84818099
KTR 1	REGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 600	Betriebsdruck = Eingang : 15 bar	29,28	EUR	UC	1	T1	3660058270755	240	GR	3660058270755	84818099
KTR 2	REGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 2500	Betriebsdruck = Eingang : 15 bar	36,76	EUR	UC	1	T1	3660058182072	515	GR	3660058286695	84818099
KTR 3	REGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4 000	Betriebsdruck = Eingang : 15 bar	59,09	EUR	UC	1	T1	3660058270762	1,2	KG	3660058284288	84818099
LAM 21	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1/2	Länge (m) = 0,75		60,01	EUR	UC	1	T2	3660058272896	700	GR	3660058272902	40093100
LAM 27	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 3/4	Länge (m) = 0,75		68,42	EUR	UC	1	T2	3660058200905	1,013	KG	3660058200905	40093100
LAM 34	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1	Länge (m) = 0,75		95,55	EUR	UC	1	T2	3660058200912	1,86	KG	3660058200912	40093100
LAM 42	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1 1/4	Länge (m) = 1,1		141,3	EUR	UC	1	T2	3660058200929	3,4	KG	3660058200929	40093100
LAM 49	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1 1/2	Länge (m) = 1,25		223,7	EUR	UC	1	T2	3660058200936	4,2	KG	3660058200936	40093100
LAM 60	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 2	Länge (m) = 1		323,8	EUR	UC	1	T2	3660058200943	5,78	KG	3660058200943	40093100
LEF 17	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 3/8	Länge (m) = 1,5		58,2	EUR	UC	1	T2	3660058200950	0,796	KG	3660058200950	40093100
LEF 17S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 3/8	Länge (m) = 1,5		66,89	EUR	UC	1	T2	3660058201155	0,945	KG	3660058201155	40093100
LEF 21	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 1/2	Länge (m) = 1,5		75,46	EUR	UC	1	T2	3660058200967	1,05	KG	3660058200967	40093100
LEF 21S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 1/2	Länge (m) = 1,5		86,76	EUR	UC	1	T2	3660058201162	1,205	KG	3660058201162	40093100
LEF 27	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 3/4	Länge (m) = 1,5		104	EUR	UC	1	T2	3660058200974	1,8	KG	3660058200974	40093100
LEF 27S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 3/4	Länge (m) = 1,5		119,6	EUR	UC	1	T2	3660058201179	1,764	KG	3660058201179	40093100
LEF 34	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 1	Länge (m) = 1,5		174,8	EUR	UC	1	T2	3660058200981	2,62	KG	3660058200981	40093100
LEF 34S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 1	Länge (m) = 1,5		201,1	EUR	UC	1	T2	3660058201186	2,789	KG	3660058201186	40093100
LEF 42	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 1 1/4	Länge (m) = 2,2		328,4	EUR	UC	1	T2	3660058200998	4,59	KG	3660058200998	40093100
LEF 49	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 1 1/2	Länge (m) = 2,5		506,2	EUR	UC	1	T2	3660058201001	6,35	KG	3660058201001	40093100
LEF 60	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	IG BSPP = G 2	Länge (m) = 2		727,2	EUR	UC	1	T2	3660058201018	9,8	KG	3660058201018	40093100
LEM 17	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 3/8	Länge (m) = 1,5		53,79	EUR	UC	1	T2	3660058201025	0,784	KG	3660058201025	40093100
LEM 17S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 3/8	Länge (m) = 1,5		61,84	EUR	UC	1	T2	3660058201209	0,927	KG	3660058201209	40093100
LEM 21	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1/2	Länge (m) = 1,5		70,89	EUR	UC	1	T2	3660058201032	1,05	KG	3660058201032	40093100
LEM 21S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1/2	Länge (m) = 1,5		81,51	EUR	UC	1	T2	3660058201216	1,2	KG	3660058201216	40093100
LEM 27	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 3/4	Länge (m) = 1,5		101,7	EUR	UC	1	T2	3660058201049	2,11	KG	3660058201049	40093100
LEM 27S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 3/4	Länge (m) = 1,5		116,9	EUR	UC	1	T2	3660058201223	1,777	KG	3660058201223	40093100
LEM 34	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1	Länge (m) = 1,5		157,1	EUR	UC	1	T2	3660058201056	2,6	KG	3660058201056	40093100
LEM 34S	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1	Länge (m) = 1,5		180,7	EUR	UC	1	T2	3660058201230	2,783	KG	3660058201230	40093100
LEM 42	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1 1/4	Länge (m) = 2,2		259,6	EUR	UC	1	T2	3660058201063	4,6	KG	3660058201063	40093100
LEM 49	VERBINDUNGSSCHLA UCHE	AG BSPT = R 1 1/2	Länge (m) = 2,5		483	EUR	UC	1	T2	3660058201070	6,5	KG	3660058201070	40093100

ARTIKEL-NUMMER (in Iila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
LEM 60	VERBINDUNGSSCHLAUCHE	AG BSPT = R 2	Länge (m) = 2		692,5	EUR	UC	1	T2	3660058201087	10,05	KG	3660058201087	40093100	
LOCKFLEX 10BL	STECKSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17,5	Rollen (m) = 20	Farbe = Blau	296	EUR	UC	1	T2	3660058084475	148	GR	3660058122955	39173100	
LOCKFLEX 10RG	STECKSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17,5	Rollen (m) = 20	Farbe = Rot	296	EUR	UC	1	T2	3660058084482	148	GR	3660058122962	39173100	
LOCKFLEX 13BL	STECKSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20,4	Rollen (m) = 20	Farbe = Blau	344,2	EUR	UC	1	T2	3660058084499	184	GR	3660058122979	39173100	
LOCKFLEX 13RG	STECKSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 20,4	Rollen (m) = 20	Farbe = Rot	344,2	EUR	UC	1	T2	3660058084505	184	GR	3660058122986	39173100	
LUB 3256	MENERALÖL	Bezeichnung = Druckluftöl für: Druckluft, Ölser und			27,37	EUR	UC	1	T1	3660058221894	1,9	KG	3660058221894	27121090	
LUBAIR 14F	ÖLER	Nippel = Öler			75,83	EUR	UC	1	T2	3660058084536	89	GR	3660058084536	84818099	
LUBAIR 14FP	ÖLER AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = Eingang und Ausgang : G 1/4	Anwendungen = Öler für Druckluftwerkzeuge		78,41	EUR	UC	1	T2	3660058236430	102	GR	3660058236430	84818099	
LUBAIR 6000	LUBAIR SATZ KUPPLUNG ISO B	Nippel = IRC 06			99,56	EUR	UC	1	T2	3660058009119	258	GR	3660058009119	84818099	
LUBAIR 7000	LUBAIR SATZ MIT 1 STÜCK	Nippel = ERC 07			94,52	EUR	UC	1	T2	3660058009171	290	GR	3660058009171	84818099	
LUBAIR 8000	LUBAIR SATZ KUPPLUNG ISO B	Nippel = IRC 08			137,6	EUR	UC	1	T2	3660058009218	346	GR	3660058009218	84818099	
MA 14	MANUELLER ABLASS	AG BSPP = G 1/4			2,97	EUR	UC	10	T1	3660058084567	20	GR	3660058084567	74122000	
MA 18	MANUELLER ABLASS	AG BSPP = G 1/8			2,77	EUR	UC	10	T1	3660058084574	17	GR	3660058084574	74122000	
MA 38	MANUELLER ABLASS	AG BSPP = G 3/8			3,72	EUR	UC	10	T1	3660058084581	30	GR	3660058084581	74122000	
MAA 061410	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Gewinde = R 1/4	Nippel = ARP 06	19,3	EUR	UC	1	T2	3660058101059	171	GR	3660058101059	40093100	
MAC 061410	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Gewinde = R 1/4	Nippel = CRP 06	22,57	EUR	UC	1	T2	3660058101035	169	GR	3660058101035	40093100	
MAC 083813	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Gewinde = R 3/8	Nippel = CRP 08	30,66	EUR	UC	1	T2	3660058101103	253	GR	3660058101103	40093100	
MAE 071410	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Gewinde = R 1/4	Nippel = ERP 07	18,86	EUR	UC	1	T2	3660058101042	161	GR	3660058101042	40093100	
MAE 073813	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Gewinde = R 3/8	Nippel = ERP 07	20,73	EUR	UC	1	T2	3660058101110	242	GR	3660058101110	40093100	
MAI 061210	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Gewinde = R 1/2	Nippel = IRP 06	20,32	EUR	UC	1	T2	3660058101028	192	GR	3660058101028	40093100	
MAI 061410	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Gewinde = R 1/4	Nippel = IRP 06	18,84	EUR	UC	1	T2	3660058101011	161	GR	3660058101011	40093100	
MAI 081213	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Gewinde = R 1/2	Nippel = IRP 08	24,45	EUR	UC	1	T2	3660058101097	268	GR	3660058101097	40093100	
MAI 083813	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Gewinde = R 3/8	Nippel = IRP 08	22,2	EUR	UC	1	T2	3660058101080	248	GR	3660058101080	40093100	
MAI 111216	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Gewinde = R 1/2	Nippel = IRP 11	31,48	EUR	UC	1	T2	3660058101127	303	GR	3660058101127	40093100	
MAI 113416	VERBINDUNGSSCHLAUCHE AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Gewinde = R 3/4	Nippel = IRP 11	30,49	EUR	UC	1	T2	3660058101134	363	GR	3660058101134	40093100	
MAL PA105	KOFFER MIT ANSCHLUSSTEILE	Inhalt = Koffer mit 105 Anschlussstücken :			231,9	EUR	UC	1	T2	3660058199278	3,3	KG	3660058199278	84818099	
MAL RP150	SORTIMENT CONEX	Inhalt = Koffer mit 150 Steckverbindern:			201,8	EUR	UC	1	T2	3660058199285	2,5	KG	3660058199285	84818099	
MBC 12CS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = CSI 06		1049	EUR	UC	1	T1	3660058203920	4,15	KG	3660058203920	84818099	
MBC 12ES	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ESI 07		1040	EUR	UC	1	T1	3660058195010	3,628	KG	3660058195010	84818099	
MBC 12IS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 06		1040	EUR	UC	1	T1	3660058195003	4,149	KG	3660058195003	84818099	
MBCR 12CS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 06		1145	EUR	UC	1	T1	3660058203968	5,4	KG	3660058203968	84818099	
MBCR 12ES	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07		1147	EUR	UC	1	T1	3660058195034	5,6	KG	3660058195034	84818099	
MBCR 12IS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 06		1147	EUR	UC	1	T1	3660058195065	5,4	KG	3660058195065	84818099	
MBCR 38CS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit 2 Kupplungen = CSI 06		1097	EUR	UC	1	T1	3660058203951	5,5	KG	3660058203951	84818099	
MBCR 38ES	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07		1097	EUR	UC	1	T1	3660058195027	5,205	KG	3660058195027	84818099	
MBCR 38IS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 06		1097	EUR	UC	1	T1	3660058195058	5,5	KG	3660058195058	84818099	
MBP 21	BYPASS-SET	Gewinde (BSPP) = G 1/2 AG			82,63	EUR	UC	1	T1	3660058032803	828	GR	3660058032803	84193900	
MBP 27	BYPASS-SET	Gewinde (BSPP) = G 3/4 AG			108,6	EUR	UC	1	T1	3660058032810	1,32	KG	3660058032810	84193900	
MBP 34	BYPASS-SET	Gewinde (BSPP) = G 1 IG			133,8	EUR	UC	1	T1	3660058042956	2,163	KG	3660058042956	84193900	
MBR 12CS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = CSI 06		804,4	EUR	UC	1	T1	3660058203913	4,3	KG	3660058203913	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
MBR 12ES	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ESJ 07		804,4	EUR	UC	1	T1	3660058194983	4,4	KG	3660058194983	84818099
MBR 12IS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 06		804,4	EUR	UC	1	T1	3660058194976	4	KG	3660058194976	84818099
MBR 38CS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit 1 Kupplung = CSI 06		773,1	EUR	UC	1	T1	3660058203906	4,2	KG	3660058203906	84818099
MBR 38ES	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit 1 Kupplung = ESJ 07		772,6	EUR	UC	1	T1	3660058194945	4250	GR	3660058194945	84818099
MBR 38IS	FILTEREINHEIT	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 06		772,6	EUR	UC	1	T1	3660058194938	4,2	KG	3660058194938	84818099
MCAF 101	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 850 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-471-		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058038386	79	GR	3660058038386	84818099
MCAF 102	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 851 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-472-		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058038393	82	GR	3660058038393	84818099
MCAF 103	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 852 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-473-		152,2	EUR	UC	1	T1	3660058038409	115	GR	3660058038409	84818099
MCAF 104	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 870 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-474-		196,2	EUR	UC	1	T1	3660058038416	173	GR	3660058038416	84818099
MCAF 105	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 871 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-475-		196,2	EUR	UC	1	T1	3660058038423	250	GR	3660058038423	84818099
MCAF 106	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 872 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-476-		216,9	EUR	UC	1	T1	3660058038430	242	GR	3660058038430	84818099
MCAF 107	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8101 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-477-		407,6	EUR	UC	1	T1	3660058038447	601	GR	3660058038447	84818099
MCAF 108	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8102 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-478-		407,6	EUR	UC	1	T1	3660058038454	634	GR	3660058038454	84818099
MCAF 109	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8111 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-480-		453,2	EUR	UC	1	T1	3660058038461	741	GR	3660058038461	84818099
MCAF 110	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8113 PFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-479-		453,2	EUR	UC	1	T1	3660058038478	724	GR	3660058038478	84818099
MCAF 13V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1050V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213061-		56,64	EUR	UC	1	T1	3660058031981	64	GR	3660058031981	84818099
MCAF 13X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1050X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213077-		70,24	EUR	UC	1	T1	3660058031998	76	GR	3660058031998	84818099
MCAF 13Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1050Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213069-		70,24	EUR	UC	1	T1	3660058032001	80	GR	3660058032001	84818099
MCAF 17V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1070V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213062-		70,73	EUR	UC	1	T1	3660058032018	89	GR	3660058032018	84818099
MCAF 17X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1070X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213078-		70,73	EUR	UC	1	T1	3660058032025	80	GR	3660058032025	84818099
MCAF 17Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1070Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213070-		70,73	EUR	UC	1	T1	3660058032032	77	GR	3660058032032	84818099
MCAF 201	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 850 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-481-		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058038485	80	GR	3660058038485	84818099
MCAF 202	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 851 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-482-		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058038492	90	GR	3660058038492	84818099
MCAF 203	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 852 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-483-		152,2	EUR	UC	1	T1	3660058038508	116	GR	3660058038508	84818099
MCAF 204	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 870 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-484-		196,2	EUR	UC	1	T1	3660058038515	173	GR	3660058038515	84818099
MCAF 205	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 871 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-485-		196,2	EUR	UC	1	T1	3660058038522	193	GR	3660058038522	84818099
MCAF 206	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 872 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-486-		216,9	EUR	UC	1	T1	3660058038539	320	GR	3660058038539	84818099
MCAF 207	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8101 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-487-		407,6	EUR	UC	1	T1	3660058038546	612	GR	3660058038546	84818099
MCAF 208	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8102 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-488-		407,6	EUR	UC	1	T1	3660058038553	760	GR	3660058038553	84818099
MCAF 209	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8111 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-490-		453,2	EUR	UC	1	T1	3660058038560	702	GR	3660058038560	84818099
MCAF 210	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8113 HFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-489-		453,2	EUR	UC	1	T1	3660058038577	745	GR	3660058038577	84818099
MCAF 21V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1140V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213063-		88,3	EUR	UC	1	T1	3660058032049	119	GR	3660058032049	84818099
MCAF 21X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1140X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213079-		88,3	EUR	UC	1	T1	3660058032056	113	GR	3660058032056	84818099
MCAF 21Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1140Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213071-		88,3	EUR	UC	1	T1	3660058032063	115	GR	3660058032063	84818099
MCAF 27V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2010V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213064-		113,2	EUR	UC	1	T1	3660058032087	202	GR	3660058032087	84818099
MCAF 27X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2010X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213080-		113,2	EUR	UC	1	T1	3660058032094	211	GR	3660058032094	84818099
MCAF 27Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2010Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213072-		113,2	EUR	UC	1	T1	3660058032100	212	GR	3660058032100	84818099
MCAF 301	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 850 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-462-		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058038584	120	GR	3660058038584	84818099
MCAF 302	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 853 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-463-		121,3	EUR	UC	1	T1	3660058038591	120	GR	3660058038591	84818099
MCAF 303	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 854 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-464-		152,2	EUR	UC	1	T1	3660058038607	144	GR	3660058038607	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
MCAF 304	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 873 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-465-		196,2	EUR	UC	1	T1	3660058038614	186	GR	3660058038614	84818099
MCAF 305	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 874 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-466-		196,2	EUR	UC	1	T1	3660058038621	194	GR	3660058038621	84818099
MCAF 306	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 875 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-467-		216,9	EUR	UC	1	T1	3660058038638	236	GR	3660058038638	84818099
MCAF 307	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8105 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-468-		407,6	EUR	UC	1	T1	3660058038645	625	GR	3660058038645	84818099
MCAF 308	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8112 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-469-		453,2	EUR	UC	1	T1	3660058038652	784	GR	3660058038652	84818099
MCAF 309	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Deltech) = 8121 CFD	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 113-470-		486,5	EUR	UC	1	T1	3660058038669	0	GR	3660058038669	84818099
MCAF 34V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2020V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213065-		159,3	EUR	UC	1	T1	3660058032117	285	GR	3660058032117	84818099
MCAF 34X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2020X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213081-		159,3	EUR	UC	1	T1	3660058032124	305	GR	3660058032124	84818099
MCAF 34Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2020Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213073-		159,3	EUR	UC	1	T1	3660058032131	303	GR	3660058032131	84818099
MCAF 491V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2030V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213046-		185,1	EUR	UC	1	T1	3660058032148	0		3660058032148	84818099
MCAF 491X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2030X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213047-		185,1	EUR	UC	1	T1	3660058032155	410	GR	3660058032155	84818099
MCAF 491Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2030Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213074-		185,1	EUR	UC	1	T1	3660058032162	414	GR	3660058032162	84818099
MCAF 492V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2050V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213066-		248	EUR	UC	1	T1	3660058032179	0		3660058032179	84818099
MCAF 492X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2050X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213049-		248	EUR	UC	1	T1	3660058032186	764	GR	3660058032186	84818099
MCAF 492Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2050Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213048-		248	EUR	UC	1	T1	3660058032193	745	GR	3660058032193	84818099
MCAF 601V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3050V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213067-		347,9	EUR	UC	1	T1	3660058032209	1,015	KG	3660058032209	84818099
MCAF 601X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3050X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213082-		347,9	EUR	UC	1	T1	3660058032216	1,006	KG	3660058032216	84818099
MCAF 601Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3050Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213075-		347,9	EUR	UC	1	T1	3660058032223	1,102	KG	3660058032223	84818099
MCAF 602V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3075V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213068-		412,2	EUR	UC	1	T1	3660058032230	0		3660058032230	84818099
MCAF 602X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3075X	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213083-		412,2	EUR	UC	1	T1	3660058032247	0		3660058032247	84818099
MCAF 602Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3075Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213076-		412,2	EUR	UC	1	T1	3660058032254	0		3660058032254	84818099
MCAF 90V	FILTERGRAD 3 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/5075V	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = -		605	EUR	UC	1	T1	3660058032261	2,1	KG	3660058032261	84818099
MCAF 90X	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/5075X			605	EUR	UC	1	T1	3660058032278	2,1	KG	3660058032278	84818099
MCAF 90Z	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/5075Z	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = -		605	EUR	UC	1	T1	3660058032285	0		3660058032285	84818099
MCAF SA1	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1050A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213084-		70,24	EUR	UC	1	T1	3660058031868	79	GR	3660058031868	84818099
MCAF SA10	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2030A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213089-		185,1	EUR	UC	1	T1	3660058031875	410	GR	3660058031875	84818099
MCAF SA15	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2050A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213090-		248	EUR	UC	1	T1	3660058031882	775	GR	3660058031882	84818099
MCAF SA16	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3050A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213091-		347,9	EUR	UC	1	T1	3660058031899	0		3660058031899	84818099
MCAF SA18	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/3075A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213092-		412,2	EUR	UC	1	T1	3660058031905	0		3660058031905	84818099
MCAF SA2	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1070A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213085-		70,73	EUR	UC	1	T1	3660058031912	70	GR	3660058031912	84818099
MCAF SA4	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/1140A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213086-		88,3	EUR	UC	1	T1	3660058031929	119	GR	3660058031929	84818099
MCAF SA6	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2010A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213087-		113,2	EUR	UC	1	T1	3660058031943	256	GR	3660058031943	84818099
MCAF SA8	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Zander) = 1/2020A	Einsatzzeichnung (Crevssensac) = 213088-		159,3	EUR	UC	1	T1	3660058031936	304	GR	3660058031936	84818099
MCAM 101	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 101			89,76	EUR	UC	1	T1	3660058084987	71	GR	3660058084987	84818099
MCAM 102	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 102			119,6	EUR	UC	1	T1	3660058084994	70	GR	3660058084994	84818099
MCAM 103	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 103			136,7	EUR	UC	1	T1	3660058085007	105	GR	3660058085007	84818099
MCAM 104	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 104			169,4	EUR	UC	1	T1	3660058085014	147	GR	3660058085014	84818099
MCAM 105	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 105			195,3	EUR	UC	1	T1	3660058085021	202	GR	3660058085021	84818099
MCAM 106	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 106			248,4	EUR	UC	1	T1	3660058085038	380	GR	3660058085038	84818099
MCAM 107	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 107			299,3	EUR	UC	1	T1	3660058085045	450	GR	3660058085045	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
MCAM 108	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 108			484,2	EUR	UC	1	T1	3660058085052	602	GR	3660058085052	84818099
MCAM 109	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 109			532,5	EUR	UC	1	T1	3660058085069	951	GR	3660058085069	84818099
MCAM 110	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 110			659,1	EUR	UC	1	T1	3660058085076	1,423	KG	3660058085076	84818099
MCAM 111	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAM 111			898,5	EUR	UC	1	T1	3660058085083	0	GR	3660058085083	84818099
MCAM 201	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 201			89,76	EUR	UC	1	T1	3660058085090	66	GR	3660058085090	84818099
MCAM 202	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 202			119,6	EUR	UC	1	T1	3660058085106	71	GR	3660058085106	84818099
MCAM 203	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 203			136,7	EUR	UC	1	T1	3660058085113	100	GR	3660058085113	84818099
MCAM 204	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 204			169,4	EUR	UC	1	T1	3660058085120	150	GR	3660058085120	84818099
MCAM 205	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 205			195,3	EUR	UC	1	T1	3660058085137	200	GR	3660058085137	84818099
MCAM 206	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 206			248,4	EUR	UC	1	T1	3660058085144	356	GR	3660058085144	84818099
MCAM 207	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 207			299,3	EUR	UC	1	T1	3660058085151	451	GR	3660058085151	84818099
MCAM 208	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 208			484,2	EUR	UC	1	T1	3660058085168	611	GR	3660058085168	84818099
MCAM 209	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 209			532,5	EUR	UC	1	T1	3660058085175	912	GR	3660058085175	84818099
MCAM 210	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 210			659,1	EUR	UC	1	T1	3660058085182	1,423	KG	3660058085182	84818099
MCAM 211	FILTERGRAD	Bestellnr: Filter = MAS 211			898,5	EUR	UC	1	T1	3660058085199	0	GR	3660058085199	84818099
MCAM 301	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 301			89,76	EUR	UC	1	T1	3660058085205	74	GR	3660058085205	84818099
MCAM 302	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 302			119,6	EUR	UC	1	T1	3660058085212	78	GR	3660058085212	84818099
MCAM 303	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 303			136,7	EUR	UC	1	T1	3660058085229	114	GR	3660058085229	84818099
MCAM 304	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 304			169,4	EUR	UC	1	T1	3660058085236	191	GR	3660058085236	84818099
MCAM 305	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 305			195,3	EUR	UC	1	T1	3660058085243	274	GR	3660058085243	84818099
MCAM 306	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 306			248,4	EUR	UC	1	T1	3660058085250	421	GR	3660058085250	84818099
MCAM 307	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 307			299,3	EUR	UC	1	T1	3660058085267	581	GR	3660058085267	84818099
MCAM 308	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 308			484,2	EUR	UC	1	T1	3660058085274	750	GR	3660058085274	84818099
MCAM 309	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 309			532,5	EUR	UC	1	T1	3660058085281	1,26	KG	3660058085281	84818099
MCAM 310	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 310			659,1	EUR	UC	1	T1	3660058085298	1,956	KG	3660058085298	84818099
MCAM 311	ACTIVKOHLFILTER	Bestellnr: Filter = MAC 311			898,5	EUR	UC	1	T1	3660058085304	0	GR	3660058085304	84818099
MDA 009	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 009 AA			67,51	EUR	UC	1	T1	3660058039789	49	GR	3660058039789	84818099
MDA 030	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 030 AA			87,84	EUR	UC	1	T1	3660058039802	140,6	GR	3660058039802	84818099
MDA 058	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 058 AA			140,2	EUR	UC	1	T1	3660058039819	238	GR	3660058039819	84818099
MDA 145	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 145 AA			155,9	EUR	UC	1	T1	3660058039826	331	GR	3660058039826	84818099
MDA 220	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 220 AA			198,8	EUR	UC	1	T1	3660058039833	0	GR	3660058039833	84818099
MDA 330	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 330 AA			280,6	EUR	UC	1	T1	3660058039857	0	GR	3660058039857	84818099
MDA 430	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 430 AA			297,8	EUR	UC	1	T1	3660058039864	1,02	KG	3660058039864	84818099
MDA 620	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 620 AA			411,7	EUR	UC	1	T1	3660058039871	0	GR	3660058039871	84818099
MDO 009	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 009 AO			67,51	EUR	UC	1	T1	3660058039697	52	GR	3660058039697	84818099
MDO 017	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 017 AO			78,97	EUR	UC	1	T1	3660058039703	109	GR	3660058039703	84818099
MDO 030	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 030 AO			87,84	EUR	UC	1	T1	3660058039710	151	GR	3660058039710	84818099
MDO 058	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 058 AO			140,2	EUR	UC	1	T1	3660058039727	235	GR	3660058039727	84818099
MDO 145	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 145 AO			155,9	EUR	UC	1	T1	3660058039734	350	GR	3660058039734	84818099
MDO 220	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 220 AO			198,8	EUR	UC	1	T1	3660058039741	0	GR	3660058039741	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
MDO 330	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 330 AO			280,6	EUR	UC	1	T1	3660058039758	690	GR	3660058039758	84818099
MDO 430	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 430 AO			297,8	EUR	UC	1	T1	3660058039765	1,053	KG	3660058039765	84818099
MDO 620	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 620 AO			411,7	EUR	UC	1	T1	3660058039772	0	GR	3660058039772	84818099
MDS 009	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 009 ACS			74,74	EUR	UC	1	T1	3660058039888	55	GR	3660058039888	84818099
MDS 017	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 017 ACS			94,65	EUR	UC	1	T1	3660058039895	116,5	GR	3660058039895	84818099
MDS 030	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 030 ACS			98,4	EUR	UC	1	T1	3660058039901	108	GR	3660058039901	84818099
MDS 058	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 058 ACS			158,5	EUR	UC	1	T1	3660058039918	0	GR	3660058039918	84818099
MDS 145	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 145 ACS			190,9	EUR	UC	1	T1	3660058039925	0	GR	3660058039925	84818099
MDS 220	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 220 ACS			232,7	EUR	UC	1	T1	3660058039932	0	GR	3660058039932	84818099
MDS 330	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 330 ACS			306,7	EUR	UC	1	T1	3660058039949	0	GR	3660058039949	84818099
MDS 430	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 430 ACS			318,7	EUR	UC	1	T1	3660058039956	0	GR	3660058039956	84818099
MDS 620	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Domnick Hunter) = K 620 ACS			494	EUR	UC	1	T1	3660058039963	0	GR	3660058039963	84818099
MF 103S1	ROHRLEITUNGSDOSE N	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2		22,89	EUR	UC	1	T4	3660058281683	330	GR	3660058281843	84818099
MF 103S2	ROHRLEITUNGSDOSE N	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2		34,65	EUR	UC	1	T4	3660058282260	492	GR	3660058282550	84818099
MF 104S10	VIELFALTIG 10 AUSGÄNGE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgangzahl = 10	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2	49,79	EUR	UC	1	T4	3660058350693	845	GR	3660058350853	84818099
MF 104S10AS	VIELFALTIG 10 AUSGÄNGE ASI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 10 x ASI 06		312,4	EUR	UC	1	T1	3660058357418	0	GR	3660058357753	84818099
MF 104S10CS	VIELFALTIG 10 AUSGÄNGE CSI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 10 x CSI 06		298	EUR	UC	1	T1	3660058356831	0	GR	3660058356954	84818099
MF 104S10ES	VIELFALTIG 10 AUSGÄNGE ESI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 10 x ESI 07		297,3	EUR	UC	1	T1	3660058356619	2,37	GR	3660058356770	84818099
MF 104S10IS	VIELFALTIG 10 AUSGÄNGE ISI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 10 x ISI 06		297,3	EUR	UC	1	T1	3660058356572	2,3	GR	3660058356695	84818099
MF 104S2	ROHRLEITUNGSDOSE N	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2		26,57	EUR	UC	1	T4	3660058282277	460	GR	3660058282581	84818099
MF 104S4	VIELFALTIG 4 AUSGÄNGE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgangzahl = 4	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2	26,84	EUR	UC	1	T4	3660058350631	370	GR	3660058350716	84818099
MF 104S4AS	VIELFALTIG 4 AUSGÄNGE ASI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 4 x ASI 06		137,2	EUR	UC	1	T1	3660058356886	0	GR	3660058357050	84818099
MF 104S4CS	VIELFALTIG 4 AUSGÄNGE CSI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 4 x CSI 06		131,5	EUR	UC	1	T1	3660058356626	881	GR	3660058356794	84818099
MF 104S4ES	VIELFALTIG 4 AUSGÄNGE ESI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 4 x ESI 07		131,2	EUR	UC	1	T1	3660058356589	1,1	KG	3660058356718	84818099
MF 104S4IS	VIELFALTIG 4 AUSGÄNGE ISI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 4 x ISI 06		131,2	EUR	UC	1	T1	3660058356541	1,05	KG	3660058356633	84818099
MF 104S6	VIELFALTIG 6 AUSGÄNGE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgangzahl = 6	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2	34,27	EUR	UC	1	T4	3660058350655	530	GR	3660058350754	84818099
MF 104S6AS	VIELFALTIG 6 AUSGÄNGE ASI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 6 x ASI 06		195,4	EUR	UC	1	T1	3660058356893	0	GR	3660058357074	84818099
MF 104S6CS	VIELFALTIG 6 AUSGÄNGE CSI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 6 x CSI 06		186,7	EUR	UC	1	T1	3660058356817	1,2	KG	3660058356916	84818099
MF 104S6ES	VIELFALTIG 6 AUSGÄNGE ESI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 6 x ESI 07		186,3	EUR	UC	1	T1	3660058356596	1,5	KG	3660058356749	84818099
MF 104S6IS	VIELFALTIG 6 AUSGÄNGE ISI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 6 x ISI 06		186,3	EUR	UC	1	T1	3660058356558	1,453	KG	3660058356657	84818099
MF 104S8	VIELFALTIG 8 AUSGÄNGE	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgangzahl = 8	Ausgang mit IG BSPP = G 1/2	42,18	EUR	UC	1	T4	3660058350679	680	GR	3660058350792	84818099
MF 104S8AS	VIELFALTIG 8 AUSGÄNGE ASI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 8 x ASI 06		254	EUR	UC	1	T1	3660058356909	0	GR	3660058357098	84818099
MF 104S8CS	VIELFALTIG 8 AUSGÄNGE CSI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 8 x CSI 06		242,5	EUR	UC	1	T1	3660058356824	0	GR	3660058356930	84818099
MF 104S8ES	VIELFALTIG 8 AUSGÄNGE ESI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 8 x ESI 07		241,9	EUR	UC	1	T1	3660058356602	1,95	GR	3660058356756	84818099
MF 104S8IS	VIELFALTIG 8 AUSGÄNGE ISI	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang = 8 x ISI 06		241,9	EUR	UC	1	T1	3660058356565	0	KG	3660058356671	84818099
MFB 201	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 34		245,9	EUR	UC	1	T1	3660058193948	948	GR	3660058193948	84818099
MFB 202	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3/8	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 59		255,6	EUR	UC	1	T1	3660058193955	934	GR	3660058193955	84818099
MFB 203	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 85		270,4	EUR	UC	1	T1	3660058193962	978	GR	3660058193962	84818099
MFB 204	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 127		319,6	EUR	UC	1	T1	3660058193979	1,537	KG	3660058193979	84818099
MFB 205	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 175		393,3	EUR	UC	1	T1	3660058193986	1,552	KG	3660058193986	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
MFB 206	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 267		417,9	EUR	UC	1	T1	3660058193993	1,75	KG	3660058193993	84818099
MFB 207	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 437		540,8	EUR	UC	1	T1	3660058194006	4,9	KG	3660058194006	84818099
MFB 208	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 612		580,2	EUR	UC	1	T1	3660058194013	5,491	KG	3660058194013	84818099
MFB 209	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 681		609,7	EUR	UC	1	T1	3660058194020	6,142	KG	3660058194020	84818099
MFB 210	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 993		1124	EUR	UC	1	T1	3660058194037	12,11	KG	3660058194037	84818099
MFB 211	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 1317		1258	EUR	UC	1	T1	3660058194044	0	GR	3660058194044	84818099
MFB 212	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 1750		1671	EUR	UC	1	T1	3660058194075	15,8	KG	3660058194075	84818099
MFB 213	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 2039		2114	EUR	UC	1	T1	3660058194082	15,7	KG	3660058194082	84818099
MFB 214	SUBMIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 2549		3344	EUR	UC	1	T1	3660058194099	20,4	KG	3660058194099	84818099
MFBC 201	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 201			63,93	EUR	UC	1	T1	3660058194655	113	GR	3660058194655	84818099
MFBC 202	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 202			88,5	EUR	UC	1	T1	3660058194662	115	GR	3660058194662	84818099
MFBC 203	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 203			93,41	EUR	UC	1	T1	3660058194679	145	GR	3660058194679	84818099
MFBC 204	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 204			98,34	EUR	UC	1	T1	3660058194686	203	GR	3660058194686	84818099
MFBC 205	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 205			113,1	EUR	UC	1	T1	3660058194693	215	GR	3660058194693	84818099
MFBC 206	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 206			127,8	EUR	UC	1	T1	3660058194709	276	GR	3660058194709	84818099
MFBC 207	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 207			172,2	EUR	UC	1	T1	3660058194716	551	GR	3660058194716	84818099
MFBC 208	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 208			186,8	EUR	UC	1	T1	3660058194273	690	GR	3660058194273	84818099
MFBC 209	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 209			206,4	EUR	UC	1	T1	3660058194280	855	GR	3660058194280	84818099
MFBC 210	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 210			295	EUR	UC	1	T1	3660058194297	1,11	KG	3660058194297	84818099
MFBC 211	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 211			383,6	EUR	UC	1	T1	3660058194303	0	GR	3660058194303	84818099
MFBC 212	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 212			427,8	EUR	UC	1	T1	3660058194310	0	GR	3660058194310	84818099
MFBC 213	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 213			452,3	EUR	UC	1	T1	3660058194327	1,55	KG	3660058194327	84818099
MFBC 214	FILTEREINSATZE 0,01 µ	Bestellnr: Filter = MFB 214			540,8	EUR	UC	1	T1	3660058194334	1,7	KG	3660058194334	84818099
MFC 301	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 1/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 34		226,3	EUR	UC	1	T1	3660058194105	880	GR	3660058194105	84818099
MFC 302	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 3/8	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 59		240,8	EUR	UC	1	T1	3660058194112	867	GR	3660058194112	84818099
MFC 303	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 85		260,5	EUR	UC	1	T1	3660058194129	916	GR	3660058194129	84818099
MFC 304	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 127		275,4	EUR	UC	1	T1	3660058194136	1,472	KG	3660058194136	84818099
MFC 305	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 175		329,4	EUR	UC	1	T1	3660058194143	1,484	KG	3660058194143	84818099
MFC 306	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 1	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 267		388,5	EUR	UC	1	T1	3660058194150	1,593	KG	3660058194150	84818099
MFC 307	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 437		511,2	EUR	UC	1	T1	3660058194167	4,771	KG	3660058194167	84818099
MFC 308	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 612		535,9	EUR	UC	1	T1	3660058194174	5,351	KG	3660058194174	84818099
MFC 309	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 681		575,3	EUR	UC	1	T1	3660058194181	6	KG	3660058194181	84818099
MFC 310	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 993		885	EUR	UC	1	T1	3660058194198	10	KG	3660058194198	84818099
MFC 311	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 1317		1199	EUR	UC	1	T1	3660058194204	0	GR	3660058194204	84818099
MFC 312	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 1750		1623	EUR	UC	1	T1	3660058194228	13,8	KG	3660058194228	84818099
MFC 313	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 3	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 2039		2040	EUR	UC	1	T1	3660058194235	0	GR	3660058194235	84818099
MFC 314	AKTIVKOHLEFILTER	IG (BSPP) = G 3	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 2549		3251	EUR	UC	1	T1	3660058194242	19,2	KG	3660058194242	84818099
MFCC 301	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 301			63,93	EUR	UC	1	T1	3660058194341	113	GR	3660058194341	84818099
MFCC 302	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 302			88,5	EUR	UC	1	T1	3660058194365	115	GR	3660058194365	84818099
MFCC 303	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 303			93,41	EUR	UC	1	T1	3660058194372	170	GR	3660058194372	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
MFCC 304	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 304			98,34	EUR	UC	1	T1	3660058194389	197	GR	3660058194389	84818099
MFCC 305	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 305			113,1	EUR	UC	1	T1	3660058194396	217	GR	3660058194396	84818099
MFCC 306	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 306			127,8	EUR	UC	1	T1	3660058194402	260	GR	3660058194402	84818099
MFCC 307	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 307			172,2	EUR	UC	1	T1	3660058194419	570	GR	3660058194419	84818099
MFCC 308	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 308			186,8	EUR	UC	1	T1	3660058194426	719	GR	3660058194426	84818099
MFCC 309	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 309			206,4	EUR	UC	1	T1	3660058194433	989	GR	3660058194433	84818099
MFCC 310	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 310			295	EUR	UC	1	T1	3660058194440	1,258	GR	3660058194440	84818099
MFCC 311	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 311			383,6	EUR	UC	1	T1	3660058194457	0	GR	3660058194457	84818099
MFCC 312	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 312			427,8	EUR	UC	1	T1	3660058194464	0	GR	3660058194464	84818099
MFCC 313	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 313			452,3	EUR	UC	1	T1	3660058194471	0	GR	3660058194471	84818099
MFCC 314	AKTIVKOHLEFILTER	Bestellnr: Filter = MFC 314			540,8	EUR	UC	1	T1	3660058194488	2,18	KG	3660058194488	84818099
MFM 101	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 34		245,9	EUR	UC	1	T1	3660058193801	946	GR	3660058193801	84818099
MFM 102	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3/8	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 59		255,6	EUR	UC	1	T1	3660058193818	935	GR	3660058193818	84818099
MFM 103	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 85		270,4	EUR	UC	1	T1	3660058194259	979	GR	3660058194259	84818099
MFM 104	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 127		319,6	EUR	UC	1	T1	3660058193832	1,537	KG	3660058193832	84818099
MFM 105	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 175		393,3	EUR	UC	1	T1	3660058193849	1,534	KG	3660058193849	84818099
MFM 106	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 267		417,9	EUR	UC	1	T1	3660058193856	1,742	KG	3660058193856	84818099
MFM 107	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 437		540,8	EUR	UC	1	T1	3660058193863	4,894	KG	3660058193863	84818099
MFM 108	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 612		580,2	EUR	UC	1	T1	3660058193870	5,453	KG	3660058193870	84818099
MFM 109	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 681		609,7	EUR	UC	1	T1	3660058193887	6,158	KG	3660058193887	84818099
MFM 110	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 993		1124	EUR	UC	1	T1	3660058193894	12,11	KG	3660058193894	84818099
MFM 111	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 1317		1258	EUR	UC	1	T1	3660058193900	12,2	GR	3660058193900	84818099
MFM 112	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 2 1/2	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 1750		1671	EUR	UC	1	T1	3660058193917	15,92	KG	3660058193917	84818099
MFM 113	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 2039		2114	EUR	UC	1	T1	3660058193924	15,6	KG	3660058193924	84818099
MFM 114	MIKROFILTER	IG (BSPP) = G 3	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar) = 2549		3344	EUR	UC	1	T1	3660058193931	20,4	KG	3660058193931	84818099
MFMC 101	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 101			63,93	EUR	UC	1	T1	3660058194501	115	GR	3660058194501	84818099
MFMC 102	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 102			88,5	EUR	UC	1	T1	3660058194518	117	GR	3660058194518	84818099
MFMC 103	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 103			93,41	EUR	UC	1	T1	3660058194525	148	GR	3660058194525	84818099
MFMC 104	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 104			98,34	EUR	UC	1	T1	3660058194532	200	GR	3660058194532	84818099
MFMC 105	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 105			113,1	EUR	UC	1	T1	3660058194549	215	GR	3660058194549	84818099
MFMC 106	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 106			127,8	EUR	UC	1	T1	3660058194556	266	GR	3660058194556	84818099
MFMC 107	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 107			172,2	EUR	UC	1	T1	3660058194563	560	GR	3660058194563	84818099
MFMC 108	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 108			186,8	EUR	UC	1	T1	3660058194570	690	GR	3660058194570	84818099
MFMC 109	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 109			206,4	EUR	UC	1	T1	3660058194594	860	GR	3660058194594	84818099
MFMC 110	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 110			295	EUR	UC	1	T1	3660058194600	1,15	KG	3660058194600	84818099
MFMC 111	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 111			383,6	EUR	UC	1	T1	3660058194617	1,34	KG	3660058194617	84818099
MFMC 112	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 112			427,8	EUR	UC	1	T1	3660058194624	1,061	KG	3660058194624	84818099
MFMC 113	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 113			452,3	EUR	UC	1	T1	3660058194631	1,5	KG	3660058194631	84818099
MFMC 114	FILTEREINSATZE 1 µ	Bestellnr: Filter = MFM 114			540,8	EUR	UC	1	T1	3660058194648	1,8	KG	3660058194648	84818099
MHC 004	ACTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 004			64,94	EUR	UC	1	T1	3660058039581	0	GR	3660058039581	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
MHC 007	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 007			85,89	EUR	UC	1	T1	3660058039598	0	GR	3660058039598	84818099
MHC 015	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 015			111,7	EUR	UC	1	T1	3660058039604	0	GR	3660058039604	84818099
MHC 024	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 024			140,3	EUR	UC	1	T1	3660058039611	0	GR	3660058039611	84818099
MHC 035	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 035			163,7	EUR	UC	1	T1	3660058039628	0	GR	3660058039628	84818099
MHC 060	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 060			191,2	EUR	UC	1	T1	3660058039635	0	GR	3660058039635	84818099
MHC 090	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 090			261,5	EUR	UC	1	T1	3660058039642	0	GR	3660058039642	84818099
MHC 120	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 120			293,9	EUR	UC	1	T1	3660058039659	0	GR	3660058039659	84818099
MHC 150	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 150			381,9	EUR	UC	1	T1	3660058039666	0	GR	3660058039666	84818099
MHC 240	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 240			818,7	EUR	UC	1	T1	3660058039673	0	GR	3660058039673	84818099
MHC 260	ACTIVKOHLFILTER	Einsatzzeichnung (Hiross) = C 260			700,7	EUR	UC	1	T1	3660058039680	0	GR	3660058039680	84818099
MHP 004	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 004			60,15	EUR	UC	1	T1	3660058039369	0	GR	3660058039369	84818099
MHP 007	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 007			80,37	EUR	UC	1	T1	3660058039376	0	GR	3660058039376	84818099
MHP 015	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 015			106,1	EUR	UC	1	T1	3660058039383	0	GR	3660058039383	84818099
MHP 024	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 024			127,8	EUR	UC	1	T1	3660058039390	181	GR	3660058039390	84818099
MHP 035	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 035			146,3	EUR	UC	1	T1	3660058039406	244	GR	3660058039406	84818099
MHP 060	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 060			182,5	EUR	UC	1	T1	3660058039413	0	GR	3660058039413	84818099
MHP 090	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 090			219,4	EUR	UC	1	T1	3660058039420	649	GR	3660058039420	84818099
MHP 120	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 120			292,1	EUR	UC	1	T1	3660058039437	0	GR	3660058039437	84818099
MHP 150	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 150			365,5	EUR	UC	1	T1	3660058039444	0	GR	3660058039444	84818099
MHP 240	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 240			733,3	EUR	UC	1	T1	3660058039451	0	GR	3660058039451	84818099
MHP 260	FILTERGRAD 1 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = P 260			603,6	EUR	UC	1	T1	3660058039468	0	GR	3660058039468	84818099
MHS 007	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 007			80,37	EUR	UC	1	T1	3660058039482	107	GR	3660058039482	84818099
MHS 015	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 015			106,1	EUR	UC	1	T1	3660058039499	0	GR	3660058039499	84818099
MHS 024	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 024			127,8	EUR	UC	1	T1	3660058039505	0	GR	3660058039505	84818099
MHS 035	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 035			146,3	EUR	UC	1	T1	3660058039512	0	GR	3660058039512	84818099
MHS 060	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 060			182,5	EUR	UC	1	T1	3660058039529	0	GR	3660058039529	84818099
MHS 090	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 090			219,4	EUR	UC	1	T1	3660058039536	651	GR	3660058039536	84818099
MHS 120	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 120			292,1	EUR	UC	1	T1	3660058039543	0	GR	3660058039543	84818099
MHS 150	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 150			365,5	EUR	UC	1	T1	3660058039550	0	GR	3660058039550	84818099
MHS 240	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 240			733,3	EUR	UC	1	T1	3660058039567	0	GR	3660058039567	84818099
MHS 260	FILTERGRAD 0,01 µ	Einsatzzeichnung (Hiross) = S 260			627,6	EUR	UC	1	T1	3660058039574	0	GR	3660058039574	84818099
MPA 1	MONTAGESAZT FILTER G 1/4 -G1/2	Einsatzzeichnung = Für Filter G 1/4 bis G 1/2			53,62	EUR	UC	1	T1	3660058193740	292	GR	3660058193740	84818099
MPA 2	MONTAGESAZT FILTER G 3/4 -G1	Einsatzzeichnung = Für Filter G 3/4 bis G 1			58,29	EUR	UC	1	T1	3660058193757	288	GR	3660058193757	84818099
MPA 3	MONTAGESAZT FILTER G1 1/2 -G2	Einsatzzeichnung = Für Filter G 1 1/2 bis G 2			97,5	EUR	UC	1	T1	3660058193764	1,021	KG	3660058193764	84818099
MPA 4	MONTAGESAZT FILTER G2 1/2 -G3	Einsatzzeichnung = Für Filter G 2 1/2 bis G 3			97,5	EUR	UC	1	T1	3660058193771	1,275	KG	3660058193771	84818099
MPA J1	DICHTUNG FÜR MPA 1	Einsatzzeichnung = Dichtung für Montagesatz			21,07	EUR	UC	1	T1	3660058204026	6	GR	3660058204026	84818099
MPA J2	DICHTUNG FÜR MPA 2	Einsatzzeichnung = Dichtung für Montagesatz			21,07	EUR	UC	1	T1	3660058203999	4	GR	3660058203999	84818099
MPA J3	DICHTUNG FÜR MPA 3	Einsatzzeichnung = Dichtung für Montagesatz			28,14	EUR	UC	1	T1	3660058204002	9	GR	3660058204002	84818099
MPA J4	DICHTUNG FÜR MPA 4	Einsatzzeichnung = Dichtung für Montagesatz			28,14	EUR	UC	1	T1	3660058204019	13	GR	3660058204019	84818099
MPD	AUTOMATISCHER ABLASS	Einsatzzeichnung = Für Filter : G 1/4 bis G 2			73,83	EUR	UC	1	T1	3660058197793	66	GR	3660058197793	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in Iila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
MPD X3	ELECTRONISCHE ABLAßVENTILE	Einsatzzeichnung = Für Filter : G 2 1/2 bis G 3			414,4	EUR	UC	1	T1	3660058197809	1932	GR	3660058197809	84818099
MPD X3KIT	WARTUNGS-KIT FÜR MPD X3	Einsatzzeichnung = Wartungs-Kit für			135,5	EUR	UC	1	T1	3660058197816	37	GR	3660058197816	84818099
MPI 1	VERSCHMUTZUNGSAN- ZEIGER	Einsatzzeichnung = (1) Für Filter : G 1/4 bis G 3/4			73,83	EUR	UC	1	T1	3660058197755	40	GR	3660058197755	84818099
MPI 2	VERSCHMUTZUNGSAN- ZEIGER	Einsatzzeichnung = (2) Für Filter : G 1 bis G 3			103,3	EUR	UC	1	T1	3660058197786	124	GR	3660058197786	84818099
MPK 1	BEFESTIGUNGSWINKE- L FILTER	Einsatzzeichnung = Für Filter : G 1/4 bis G 1/2			54,08	EUR	UC	1	T1	3660058193702	380	GR	3660058193702	84818099
MPK 2	BEFESTIGUNGSWINKE- L FILTER	Einsatzzeichnung = Für Filter : G 3/4 bis G 1			59	EUR	UC	1	T1	3660058193719	447	GR	3660058193719	84818099
MPK 3	BEFESTIGUNGSWINKE- L FILTER	Einsatzzeichnung = Für Filter : G 1 1/2 bis G 2			63,93	EUR	UC	1	T1	3660058193726	715	GR	3660058193726	84818099
MPK 4	BEFESTIGUNGSWINKE- L FILTER	Einsatzzeichnung = Für Filter : G 2 1/2 bis G 3			68,82	EUR	UC	1	T1	3660058193733	1,3	GR	3660058193733	84818099
MSI 10	MINIKUGELHAHN	AG BSPP = G 1/8	IG BSPP = G 1/8		5,98	EUR	UC	1	T2	3660058085397	78	GR	3660058085397	84818099
MSI 13	MINIKUGELHAHN	AG BSPP = G 1/4	IG BSPP = G 1/4		5,98	EUR	UC	1	T2	3660058085403	73	GR	3660058085403	84818099
MSI 17	MINIKUGELHAHN	AG BSPP = G 3/8	IG BSPP = G 3/8		5,89	EUR	UC	1	T2	3660058085410	78	GR	3660058085410	84818099
MSI 21	MINIKUGELHAHN	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		6,02	EUR	UC	1	T2	3660058085427	100	GR	3660058085427	84818099
MT CA0440	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 4	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas-Skala	10,4	EUR	UC	1	T1	3660058047579	59	GR	3660058047579	90262040
MT CA0640	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 6	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas-Skala	10,4	EUR	UC	1	T1	3660058047586	61	GR	3660058047586	90262040
MT CA1040	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,36	EUR	UC	1	T1	3660058047593	62	GR	3660058047593	90262040
MT CA1040P	MANOMETER AUF LOCHPLATTEN	Betriebsdruck = 0 - 10 bar			10,84	EUR	UC	1	T1	3660058236584	67	GR	3660058236584	90262040
MT CA1640	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 16	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas-Skala	10,4	EUR	UC	1	T1	3660058047609	60	GR	3660058047609	90262040
MT GA1365	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 16	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Gehäuse und Ring aus Edelstahl	21,9	EUR	UC	1	T1	3660058032643	199	GR	3660058032643	90262040
MT IA0650V	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 6	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Glasskala, Reinigungsmittelfest	14,31	EUR	UC	1	T1	3660058038225	84	GR	3660058038225	90262040
MT IA1040V	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Glasskala, reinigungsmittelfest	13,42	EUR	UC	1	T1	3660058038232	65	GR	3660058038232	90262040
MT IA1040VP	MANOMETER AUF LOCHPLATTEN	Betriebsdruck = 0 - 10 bar			13,93	EUR	UC	1	T1	3660058236812	70	GR	3660058236812	90262040
MT IA1050V	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Glasskala, Reinigungsmittelfest	14,31	EUR	UC	1	T1	3660058038249	84	GR	3660058038249	90262040
MT IA1063V	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Glasskala, Reinigungsmittelfest	14,89	EUR	UC	1	T1	3660058047692	110	GR	3660058047692	90262040
MT IA1663V	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 16	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Glasskala, Reinigungsmittelfest	14,67	EUR	UC	1	T1	3660058047708	110	GR	3660058047708	90262040
MT RA0240	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 2,5	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	7,85	EUR	UC	1	T1	3660058047715	42	GR	3660058047715	90262040
MT RA0263	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 2,5	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,86	EUR	UC	1	T1	3660058047722	75	GR	3660058047722	90262040
MT RA0440	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 4	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	7,85	EUR	UC	1	T1	3660058048446	41	GR	3660058048446	90262040
MT RA0450	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 4	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,22	EUR	UC	1	T1	3660058047739	59	GR	3660058047739	90262040
MT RA1023	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 12	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,45	EUR	UC	1	T1	3660058047753	17	GR	3660058047753	90262040
MT RA1040	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	7,86	EUR	UC	1	T1	3660058047760	41	GR	3660058047760	90262040
MT RA1040P	MANOMETER AUF LOCHPLATTEN	Betriebsdruck = 0 - 10 bar			8,35	EUR	UC	1	T1	3660058236805	46	GR	3660058236805	90262040
MT RA1050	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,22	EUR	UC	1	T1	3660058047777	60	GR	3660058047777	90262040
MT RA1063	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,86	EUR	UC	1	T1	3660058047616	76	GR	3660058047616	90262040
MT RA1640	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 16	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	7,85	EUR	UC	1	T1	3660058047623	46	GR	3660058047623	90262040
MT RA1640P	MANOMETER AUF LOCHPLATTEN	Betriebsdruck = 0 - 16 bar			8,33	EUR	UC	1	T1	3660058236829	47	GR	3660058236829	90262040
MT RA1663	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 16	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	10,86	EUR	UC	1	T1	3660058047630	77	GR	3660058047630	90262040
MT RA2550	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 25	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	11,86	EUR	UC	1	T1	3660058047647	62	GR	3660058047647	90262040
MT RA4050	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 40	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas- Skala	15,67	EUR	UC	1	T1	3660058248693	82	GR	3660058248693	90262040
MT RS0450	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 4	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	12,96	EUR	UC	1	T1	3660058047654	69	GR	3660058047654	90262040
MT RS1050	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 10	Befestigung AG BSPP = G 1/8	Werkstoff = Plexiglas- Skala	12,96	EUR	UC	1	T1	3660058047661	69	GR	3660058047661	90262040

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
MT RS1250	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 12	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas-Skala	12,92	EUR	UC	1	T1	3660058047678	71	GR	3660058047678	90262040
MT RS1650	MANOMETER	Skalenteilung (bar) = 0 - 16	Befestigung AG BSPP = G 1/4	Werkstoff = Plexiglas-Skala	12,83	EUR	UC	1	T1	3660058047685	78	GR	3660058047685	90262040
MTS 103	SCHNELLKUPPLUNGS SATZ	IG BSPP = G 1/2			10,61	EUR	UC	1	T1	3660058239585	53	GR	3660058239585	84818099
MUC 0205	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 02/05			69,33	EUR	UC	1	T1	3660058039222	0	GR	3660058039222	84818099
MUC 0305	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 03/05			75,27	EUR	UC	1	T1	3660058039239	69	GR	3660058039239	84818099
MUC 0310	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 03/10			138,1	EUR	UC	1	T1	3660058039246	92	GR	3660058039246	84818099
MUC 0410	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 04/10			102,4	EUR	UC	1	T1	3660058039253	114	GR	3660058039253	84818099
MUC 0420	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 04/20			123	EUR	UC	1	T1	3660058039260	0	GR	3660058039260	84818099
MUC 0520	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 05/20			141,3	EUR	UC	1	T1	3660058039277	0	GR	3660058039277	84818099
MUC 0525	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 05/25			165,6	EUR	UC	1	T1	3660058039284	0	GR	3660058039284	84818099
MUC 0725	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 07/25			186,8	EUR	UC	1	T1	3660058039291	0	GR	3660058039291	84818099
MUC 0730	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 07/30			240,7	EUR	UC	1	T1	3660058039307	0	GR	3660058039307	84818099
MUC 1030	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 10/30			263,5	EUR	UC	1	T1	3660058039314	0	GR	3660058039314	84818099
MUC 1530	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 15/30			297,8	EUR	UC	1	T1	3660058039321	0	GR	3660058039321	84818099
MUC 2030	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 20/30			351,3	EUR	UC	1	T1	3660058039338	0	GR	3660058039338	84818099
MUC 3030	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 30/30			546,2	EUR	UC	1	T1	3660058039345	0	GR	3660058039345	84818099
MUC 3050	AKTIVKOHLEFILTER	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = AK 30/50			792,2	EUR	UC	1	T1	3660058039352	0	GR	3660058039352	84818099
MUF 0205	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 02/05			69,33	EUR	UC	1	T1	3660058038942	73	GR	3660058038942	84818099
MUF 0305	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 03/05			75,27	EUR	UC	1	T1	3660058038959	0	GR	3660058038959	84818099
MUF 0310	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 03/10			89,95	EUR	UC	1	T1	3660058038966	0	GR	3660058038966	84818099
MUF 0410	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 04/10			102,4	EUR	UC	1	T1	3660058038973	104	GR	3660058038973	84818099
MUF 0420	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 04/20			123	EUR	UC	1	T1	3660058038980	136	GR	3660058038980	84818099
MUF 0520	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 05/20			141,3	EUR	UC	1	T1	3660058038997	0	GR	3660058038997	84818099
MUF 0525	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 05/25			165,6	EUR	UC	1	T1	3660058039000	0	GR	3660058039000	84818099
MUF 0725	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 07/25			186,8	EUR	UC	1	T1	3660058039017	0	GR	3660058039017	84818099
MUF 0730	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 07/30			258,3	EUR	UC	1	T1	3660058039024	0	GR	3660058039024	84818099
MUF 1030	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 10/30			263,5	EUR	UC	1	T1	3660058039031	0	GR	3660058039031	84818099
MUF 1530	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 15/30			319,5	EUR	UC	1	T1	3660058039048	0	GR	3660058039048	84818099
MUF 2030	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 20/30			351,3	EUR	UC	1	T1	3660058039055	0	GR	3660058039055	84818099
MUF 3030	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 30/30			546,2	EUR	UC	1	T1	3660058039062	0	GR	3660058039062	84818099
MUF 3050	FILTERGRAD 0,03µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = MF 30/50			792,2	EUR	UC	1	T1	3660058039079	0	GR	3660058039079	84818099
MUS 0205	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 02/05			111,2	EUR	UC	1	T1	3660058039086	64	GR	3660058039086	84818099
MUS 0305	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 03/05			75,27	EUR	UC	1	T1	3660058039093	71,7	GR	3660058039093	84818099
MUS 0310	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 03/10			129,8	EUR	UC	1	T1	3660058039109	83	GR	3660058039109	84818099
MUS 0410	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 04/10			102,4	EUR	UC	1	T1	3660058039116	120	GR	3660058039116	84818099
MUS 0420	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 04/20			123	EUR	UC	1	T1	3660058039123	0	GR	3660058039123	84818099
MUS 0520	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 05/20			141,3	EUR	UC	1	T1	3660058039130	0	GR	3660058039130	84818099
MUS 0525	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 05/25			165,6	EUR	UC	1	T1	3660058039147	0	GR	3660058039147	84818099
MUS 0725	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 07/25			186,8	EUR	UC	1	T1	3660058039154	0	GR	3660058039154	84818099
MUS 0730	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 07/30			240,7	EUR	UC	1	T1	3660058039161	0	GR	3660058039161	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in IILA: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
MUS 1030	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 10/30			263,5	EUR	UC	1	T1	3660058039178	0	3660058039178	84818099	
MUS 1530	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 15/30			297,8	EUR	UC	1	T1	3660058039185	0	3660058039185	84818099	
MUS 2030	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 20/30			351,3	EUR	UC	1	T1	3660058039192	0	3660058039192	84818099	
MUS 3030	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 30/30			546,2	EUR	UC	1	T1	3660058039208	0	3660058039208	84818099	
MUS 3050	FILTERGRAD 0,01µ	Einsatzzeichnung (Ultrafilter) = SMF 30/50			792,2	EUR	UC	1	T1	3660058039215	0	3660058039215	84818099	
NSB FA	SCHUTZ FÜR KUPPLUNGEN FA	Einsatzzeichnung = Gummischutz für			9,76	EUR	UC	1	T2	3660058014649	38	GR	3660058014649	84818099
OP BD	ZWEISEITIGE KUPPLUNG	Bezeichnung = (2) Zweiseitige Kupplung			19,94	EUR	UC	1	T2	3660058048682	69,5	GR	3660058048682	84818099
OP BDM	ZWEISEITIGE KUPPLUNG	Bezeichnung = (1) Zweiseitige Kupplung			29,04	EUR	UC	1	T2	3660058048613	90	GR	3660058048613	84818099
OP BDMR	ZWEISEITIGE KUPPLUNG	Bezeichnung = (1) Zweiseitige Kupplung			44,03	EUR	UC	1	T2	3660058060028	116	GR	3660058060028	84818099
OP BDR	ZWEISEITIGE KUPPLUNG	Bezeichnung = (2) Zweiseitige Kupplung			34,88	EUR	UC	1	T2	3660058048675	97	GR	3660058048675	84818099
PAM 21	AUTOMATISCHER WASSERABLASS	IG BSPP = G 1/2	Ablassventil (mm) = Ø 8	Betriebsdruck (bar) = 2 - 12	164	EUR	UC	1	T1	3660058190107	446	GR	3660058190107	84818099
PAMBE 0204100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Blau		126,7	EUR	UC	1	T2	3660058251907	1,2	KG	3660058251907	39173200
PAMBE 020425	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Blau		27,93	EUR	UC	1	T2	3660058251471	330	GR	3660058251471	39173200
PAMBE 0305100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Blau		201,4	EUR	UC	1	T2	3660058252058	1,43	KG	3660058252058	39173200
PAMBE 030525	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Blau		45,63	EUR	UC	1	T2	3660058251594	420	GR	3660058251594	39173200
PAMBE 0406100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		157,9	EUR	UC	1	T2	3660058252096	1,8	KG	3660058252096	39173200
PAMBE 04061000	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		1332	EUR	UC	1	T2	3660058252577	15,5	KG	3660058252577	39173200
PAMBE 040625	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		36	EUR	UC	1	T2	3660058251624	510	GR	3660058251624	39173200
PAMBE 0608100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Blau		167	EUR	UC	1	T2	3660058252157	2,4	KG	3660058252157	39173200
PAMBE 060825	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Blau		43,18	EUR	UC	1	T2	3660058251686	720	GR	3660058251686	39173200
PAMBE 0608500	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Blau		794,1	EUR	UC	1	T2	3660058252379	12	KG	3660058252379	39173200
PAMBE 0810100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Blau		291,3	EUR	UC	1	T2	3660058252218	3,5	GR	3660058252218	39173200
PAMBE 081025	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Blau		57,65	EUR	UC	1	T2	3660058251747	1	KG	3660058251747	39173200
PAMBE 0810300	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Blau		641,1	EUR	UC	1	T2	3660058266529	9,21	KG	3660058266529	39173200
PAMBE 1012100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12	Farbe = Blau		298,4	EUR	UC	1	T2	3660058252270	4,2	KG	3660058252270	39173200
PAMBE 101225	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12	Farbe = Blau		73,96	EUR	UC	1	T2	3660058251815	1,15	KG	3660058251815	39173200
PAMBE 1214100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 14	Farbe = Blau		443,2	EUR	UC	1	T2	3660058252300	4,9	KG	3660058252300	39173200
PAMBE 121425	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 14	Farbe = Blau		94,5	EUR	UC	1	T2	3660058251846	1,5	KG	3660058251846	39173200
PAMBE 1316100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 16	Farbe = Blau		757,2	EUR	UC	1	T2	3660058252331	7,6	KG	3660058252331	39173200
PAMBE 131625	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 16	Farbe = Blau		181,2	EUR	UC	1	T2	3660058251877	1,865	KG	3660058251877	39173200
PAMBE 180325	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 1,8 x 3	Farbe = Blau		19,55	EUR	UC	1	T2	3660058251457	220	GR	3660058251457	39173200
PAMBE 2704100	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Blau		99,92	EUR	UC	1	T2	3660058251969	0,98	GR	3660058251969	39173200
PAMBE 27041000	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Blau		821,4	EUR	UC	1	T2	3660058252515	7,23	KG	3660058252515	39173200
PAMBE 270425	BLAU POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Blau		22,13	EUR	UC	1	T2	3660058251532	240	GR	3660058251532	39173200
PAMBK 0204100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Schwarz		126,7	EUR	UC	1	T2	3660058251891	1,14	KG	3660058251891	39173200
PAMBK 020425	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Schwarz		27,93	EUR	UC	1	T2	3660058251464	330	GR	3660058251464	39173200
PAMBK 0305100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Schwarz		201,7	EUR	UC	1	T2	3660058252010	0	GR	3660058252010	39173200
PAMBK 030525	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Schwarz		45,63	EUR	UC	1	T2	3660058251587	420	GR	3660058251587	39173200
PAMBK 0406100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		157,9	EUR	UC	1	T2	3660058252089	1,8	KG	3660058252089	39173200
PAMBK 04061000	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		1332	EUR	UC	1	T2	3660058252560	16,8	KG	3660058252560	39173200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PAMBK 040625	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		36	EUR	UC	1	T2	3660058251617	472	GR	3660058251617	39173200
PAMBK 0608100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Schwarz		167	EUR	UC	1	T2	3660058252140	0	KG	3660058252140	39173200
PAMBK 060825	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Schwarz		43,18	EUR	UC	1	T2	3660058251679	720	GR	3660058251679	39173200
PAMBK 0608500	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Schwarz		794,1	EUR	UC	1	T2	3660058252355	0	KG	3660058252355	39173200
PAMBK 0810100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Schwarz		291,3	EUR	UC	1	T2	3660058252201	3,4	KG	3660058252201	39173200
PAMBK 081025	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Schwarz		57,65	EUR	UC	1	T2	3660058251730	950	GR	3660058251730	39173200
PAMBK 0810300	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Schwarz		641,1	EUR	UC	1	T2	3660058266512	0	KG	3660058266512	39173200
PAMBK 1012100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12	Farbe = Schwarz		298,4	EUR	UC	1	T2	3660058252263	4,2	KG	3660058252263	39173200
PAMBK 101225	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12	Farbe = Schwarz		73,96	EUR	UC	1	T2	3660058251808	1,135	KG	3660058251808	39173200
PAMBK 1214100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 14	Farbe = Schwarz		443,2	EUR	UC	1	T2	3660058252294	4,7	KG	3660058252294	39173200
PAMBK 121425	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 14	Farbe = Schwarz		94,5	EUR	UC	1	T2	3660058251839	1,36	KG	3660058251839	39173200
PAMBK 1316100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 16	Farbe = Schwarz		757,2	EUR	UC	1	T2	3660058252324	7,5	KG	3660058252324	39173200
PAMBK 131625	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 16	Farbe = Schwarz		181,2	EUR	UC	1	T2	3660058251860	2	KG	3660058251860	39173200
PAMBK 180325	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 1,8 x 3	Farbe = Schwarz		19,55	EUR	UC	1	T2	3660058251440	210	GR	3660058251440	39173200
PAMBK 2704100	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Schwarz		99,92	EUR	UC	1	T2	3660058252027	0,98	KG	3660058252027	39173200
PAMBK 27041000	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Schwarz		821,4	EUR	UC	1	T2	3660058252492	8,1	KG	3660058252492	39173200
PAMBK 270425	SCHWARZ POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Schwarz		22,13	EUR	UC	1	T2	3660058251525	280	GR	3660058251525	39173200
PAMCL 0204100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Durchsichtig		126,7	EUR	UC	1	T2	3660058251914	0	GR	3660058251914	39173200
PAMCL 020425	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Durchsichtig		27,93	EUR	UC	1	T2	3660058251488	330	GR	3660058251488	39173200
PAMCL 0305100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Durchsichtig		201,4	EUR	UC	1	T2	3660058252065	0	KG	3660058252065	39173200
PAMCL 030525	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Durchsichtig		45,63	EUR	UC	1	T2	3660058251600	440	GR	3660058251600	39173200
PAMCL 0406100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		157,9	EUR	UC	1	T2	3660058252102	1,9	KG	3660058252102	39173200
PAMCL 04061000	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		1332	EUR	UC	1	T2	3660058252584	16,4	KG	3660058252584	39173200
PAMCL 040625	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		36	EUR	UC	1	T2	3660058251631	478	GR	3660058251631	39173200
PAMCL 0608100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Durchsichtig		167	EUR	UC	1	T2	3660058252164	2,5	KG	3660058252164	39173200
PAMCL 060825	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Durchsichtig		43,18	EUR	UC	1	T2	3660058251693	720	GR	3660058251693	39173200
PAMCL 0608500	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Durchsichtig		794,1	EUR	UC	1	T2	3660058252386	11	KG	3660058252386	39173200
PAMCL 0810100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Durchsichtig		291,3	EUR	UC	1	T2	3660058252225	3,4	KG	3660058252225	39173200
PAMCL 081025	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Durchsichtig		57,65	EUR	UC	1	T2	3660058251754	960	GR	3660058251754	39173200
PAMCL 0810300	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Durchsichtig		641,1	EUR	UC	1	T2	3660058266536	0	GR	3660058266536	39173200
PAMCL 1012100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12	Farbe = Durchsichtig		298,4	EUR	UC	1	T2	3660058252287	4,3	KG	3660058252287	39173200
PAMCL 101225	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 12	Farbe = Durchsichtig		73,96	EUR	UC	1	T2	3660058251822	1,225	KG	3660058251822	39173200
PAMCL 1214100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 14	Farbe = Durchsichtig		443,2	EUR	UC	1	T2	3660058252317	5	KG	3660058252317	39173200
PAMCL 121425	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12 x 14	Farbe = Durchsichtig		94,5	EUR	UC	1	T2	3660058251853	1,5	KG	3660058251853	39173200
PAMCL 1316100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 16	Farbe = Durchsichtig		757,2	EUR	UC	1	T2	3660058252348	7,8	KG	3660058252348	39173200
PAMCL 131625	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 16	Farbe = Durchsichtig		181,2	EUR	UC	1	T2	3660058251884	2	KG	3660058251884	39173200
PAMCL 2704100	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Durchsichtig		99,92	EUR	UC	1	T2	3660058251976	0,98	GR	3660058251976	39173200
PAMCL 27041000	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Durchsichtig		821,4	EUR	UC	1	T2	3660058252522	7,3	GR	3660058252522	39173200
PAMCL 270425	DURCHSICHTIG POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Durchsichtig		22,13	EUR	UC	1	T2	3660058251549	250	GR	3660058251549	39173200
PAMGN 0204100	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Grün		126,7	EUR	UC	1	T2	3660058251921	0	GR	3660058251921	39173200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
PAMGN 020425	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Grün		27,93	EUR	UC	1	T2	3660058251495	344,7	GR	3660058251495	39173200
PAMGN 0406100	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grün		157,9	EUR	UC	1	T2	3660058252119	1,8	KG	3660058252119	39173200
PAMGN 04061000	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grün		1332	EUR	UC	1	T2	3660058252591	0	GR	3660058252591	39173200
PAMGN 040625	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grün		36	EUR	UC	1	T2	3660058251648	470	GR	3660058251648	39173200
PAMGN 0608100	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Grün		167	EUR	UC	1	T2	3660058252171	2,5	KG	3660058252171	39173200
PAMGN 060825	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Grün		43,18	EUR	UC	1	T2	3660058251709	720	GR	3660058251709	39173200
PAMGN 0608500	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Grün		794,1	EUR	UC	1	T2	3660058252393	0	GR	3660058252393	39173200
PAMGN 0810100	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Grün		291,3	EUR	UC	1	T2	3660058252232	3,38	KG	3660058252232	39173200
PAMGN 081025	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Grün		57,65	EUR	UC	1	T2	3660058251761	940	GR	3660058251761	39173200
PAMGN 0810300	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Grün		641,1	EUR	UC	1	T2	3660058266543	0	GR	3660058266543	39173200
PAMGN 2704100	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Grün		99,92	EUR	UC	1	T2	3660058251983	0,98	KG	3660058251983	39173200
PAMGN 27041000	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Grün		821,4	EUR	UC	1	T2	3660058252539	0	GR	3660058252539	39173200
PAMGN 270425	GRÜN POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Grün		22,13	EUR	UC	1	T2	3660058251556	280	GR	3660058251556	39173200
PAMRD 0204100	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Rot		126,7	EUR	UC	1	T2	3660058251945	0	GR	3660058251945	39173200
PAMRD 020425	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Rot		27,93	EUR	UC	1	T2	3660058251518	344	GR	3660058251518	39173200
PAMRD 0406100	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Rot		157,9	EUR	UC	1	T2	3660058252133	1,8	KG	3660058252133	39173200
PAMRD 04061000	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Rot		1332	EUR	UC	1	T2	3660058252614	0	GR	3660058252614	39173200
PAMRD 040625	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Rot		36	EUR	UC	1	T2	3660058251662	0	GR	3660058251662	39173200
PAMRD 0608100	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Rot		167	EUR	UC	1	T2	3660058252195	2,42	KG	3660058252195	39173200
PAMRD 060825	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Rot		43,18	EUR	UC	1	T2	3660058251723	720	GR	3660058251723	39173200
PAMRD 0608500	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Rot		794,1	EUR	UC	1	T2	3660058252423	12	KG	3660058252423	39173200
PAMRD 0810100	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Rot		291,3	EUR	UC	1	T2	3660058252256	3,4	KG	3660058252256	39173200
PAMRD 081025	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Rot		57,65	EUR	UC	1	T2	3660058251785	0	KG	3660058251785	39173200
PAMRD 0810300	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Rot		641,1	EUR	UC	1	T2	3660058266567	9,5	KG	3660058266567	39173200
PAMRD 2704100	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Rot		99,92	EUR	UC	1	T2	3660058252003	0,98	KG	3660058252003	39173200
PAMRD 27041000	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Rot		821,4	EUR	UC	1	T2	3660058252553	0	GR	3660058252553	39173200
PAMRD 270425	ROT POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Rot		22,13	EUR	UC	1	T2	3660058251570	295	GR	3660058251570	39173200
PAMYW 0204100	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Gelb		126,7	EUR	UC	1	T2	3660058251938	0	GR	3660058251938	39173200
PAMYW 020425	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2 x 4	Farbe = Gelb		27,93	EUR	UC	1	T2	3660058251501	0	GR	3660058251501	39173200
PAMYW 0406100	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Gelb		157,9	EUR	UC	1	T2	3660058252126	2	KG	3660058252126	39173200
PAMYW 04061000	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Gelb		1332	EUR	UC	1	T2	3660058252607	0	GR	3660058252607	39173200
PAMYW 040625	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Gelb		36	EUR	UC	1	T2	3660058251655	460	GR	3660058251655	39173200
PAMYW 0608100	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Gelb		167	EUR	UC	1	T2	3660058252188	2,7	KG	3660058252188	39173200
PAMYW 060825	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Gelb		43,18	EUR	UC	1	T2	3660058251716	720	GR	3660058251716	39173200
PAMYW 0608500	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Farbe = Gelb		794,1	EUR	UC	1	T2	3660058373050	11,55	KG	3660058252409	39173200
PAMYW 0810100	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Gelb		291,3	EUR	UC	1	T2	3660058252249	3,4	GR	3660058252249	39173200
PAMYW 081025	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Gelb		57,65	EUR	UC	1	T2	3660058251778	1	KG	3660058251778	39173200
PAMYW 0810300	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Farbe = Gelb		641,1	EUR	UC	1	T2	3660058266550	0	GR	3660058266550	39173200
PAMYW 2704100	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Gelb		99,92	EUR	UC	1	T2	3660058251990	0,98	GR	3660058251990	39173200
PAMYW 27041000	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Gelb		821,4	EUR	UC	1	T2	3660058252546	0	GR	3660058252546	39173200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PAMYW 270425	GELBER POLYAMIDSCHLAUCH FLEXIBLER	Ø Innen./Äußen. (mm) = 2,7 x 4	Farbe = Gelb		22,13	EUR	UC	1	T2	3660058251563	0,4	KG	3660058251563	39173200
PB 3000	SCHRAUBENZIEHER SCHRAUBKLEMMEN	Bezeichnung = Flexibler Schraubendreher für alle			22,98	EUR	UC	1	T2	3660058018982	135	GR	3660058018982	84818099
PBC 1210	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 10			0,77	EUR	UC	50	T2	3660058033404	5	GR	3660058123525	84818099
PBC 1212	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 12			0,77	EUR	UC	50	T2	3660058033411	6,8	GR	3660058123532	84818099
PBC 1215	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 15			0,77	EUR	UC	50	T2	3660058033428	7	GR	3660058123549	84818099
PBC 1220	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 20			0,77	EUR	UC	50	T2	3660058033435	9	GR	3660058123556	84818099
PBC 1222	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 22			0,94	EUR	UC	50	T2	3660058033442	9,2	GR	3660058123563	84818099
PBC 1225	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 25			0,94	EUR	UC	50	T2	3660058033459	10	GR	3660058123570	84818099
PBC 126	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 6			0,77	EUR	UC	50	T2	3660058033381	4	GR	3660058123587	84818099
PBC 128	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 8			0,77	EUR	UC	50	T2	3660058033398	5	GR	3660058123594	84818099
PBC 1510	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 10			0,85	EUR	UC	50	T2	3660058033480	9	GR	3660058123600	84818099
PBC 1512	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 12			0,85	EUR	UC	50	T2	3660058033497	10	GR	3660058123617	84818099
PBC 1515	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 15			0,85	EUR	UC	50	T2	3660058033503	13,5	GR	3660058123624	84818099
PBC 1520	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 20			0,85	EUR	UC	50	T2	3660058033510	20	GR	3660058123631	84818099
PBC 1522	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 22			0,87	EUR	UC	50	T2	3660058033527	18	GR	3660058123648	84818099
PBC 1525	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 25			0,99	EUR	UC	50	T2	3660058033534	20,4	GR	3660058123655	84818099
PBC 1528	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 28			0,99	EUR	UC	50	T2	3660058033541	21,3	GR	3660058123662	84818099
PBC 1530	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 30			0,99	EUR	UC	50	T2	3660058033558	24	GR	3660058123679	84818099
PBC 1532	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 32			1,23	EUR	UC	50	T2	3660058033565	23	GR	3660058123686	84818099
PBC 1535	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 35			1,23	EUR	UC	50	T2	3660058033572	26	GR	3660058123693	84818099
PBC 1538	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 38			1,23	EUR	UC	50	T2	3660058033589	28	GR	3660058123709	84818099
PBC 1540	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 40			1,23	EUR	UC	50	T2	3660058033596	25	GR	3660058123716	84818099
PBC 156	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 6			0,85	EUR	UC	50	T2	3660058033466	7	GR	3660058123723	84818099
PBC 158	SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND	Durchmesser (mm) = 8			0,85	EUR	UC	50	T2	3660058033473	8,5	GR	3660058123730	84818099
PBI12 104138	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 104 - 138			6,74	EUR	UC	1	T2	3660058015004	53	GR	3660058015004	84818099
PBI12 130165	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 130 - 165			7,37	EUR	UC	1	T2	3660058015011	58	GR	3660058015011	84818099
PBI12 150180	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 150 - 180			9,27	EUR	UC	1	T2	3660058015028	62,8	GR	3660058015028	84818099
PBI12 1524	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 15 - 24			3,25	EUR	UC	50	T2	3660058015035	18,2	GR	3660058123778	84818099
PBI12 175205	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 175 - 205			10,36	EUR	UC	1	T2	3660058015042	69	GR	3660058015042	84818099
PBI12 1928	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 19 - 28			3,22	EUR	UC	50	T2	3660058015059	20,3	GR	3660058123792	84818099
PBI12 200231	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 200 - 231			11,99	EUR	UC	1	T2	3660058015066	75	GR	3660058015066	84818099
PBI12 2232	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 22 - 32			3,26	EUR	UC	50	T2	3660058015073	23	GR	3660058123815	84818099
PBI12 226256	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 226 - 256			13,84	EUR	UC	1	T2	3660058015080	81,8	GR	3660058015080	84818099
PBI12 251282	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 251 - 282			15,17	EUR	UC	1	T2	3660058015097	87	GR	3660058015097	84818099
PBI12 2638	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 26 - 38			3,3	EUR	UC	25	T2	3660058015103	24	GR	3660058123846	84818099
PBI12 277307	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 277 - 307			16,57	EUR	UC	1	T2	3660058015110	93,6	GR	3660058015110	84818099
PBI12 3244	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 32 - 44			3,48	EUR	UC	25	T2	3660058015127	28	GR	3660058123860	84818099
PBI12 3850	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 38 - 50			3,66	EUR	UC	25	T2	3660058015134	29,68	GR	3660058123877	84818099
PBI12 4456	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 44 - 56			4,14	EUR	UC	25	T2	3660058015141	31	GR	3660058123884	84818099
PBI12 5065	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 50 - 65			4,42	EUR	UC	25	T2	3660058015158	38	GR	3660058123891	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PBI12 5875	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 58 - 75			4,56	EUR	UC	25	T2	3660058015165	38	GR	3660058123907	84818099
PBI12 6885	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 68 - 85			4,85	EUR	UC	1	T2	3660058015172	40	GR	3660058015172	84818099
PBI12 7795	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 77 - 95			5,42	EUR	UC	1	T2	3660058015189	42,57	GR	3660058015189	84818099
PBI12 87112	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 87 - 112			6,02	EUR	UC	1	T2	3660058015196	46,5	GR	3660058015196	84818099
PBI9 1117	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 11 - 17			2,53	EUR	UC	100	T2	3660058015202	12,24	GR	3660058123945	84818099
PBI9 1320	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 13 - 20			2,57	EUR	UC	100	T2	3660058015219	13	GR	3660058123952	84818099
PBI9 814	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 08 - 14			2,7	EUR	UC	100	T2	3660058015226	12,08	GR	3660058123969	84818099
PBJ 210	KÖFFER MIT SCHRAUBKLEMMEN	Inhalt = (3) Kunststoffkoffer :			179,5	EUR	UC	1	T2	3660058279772	2,4	KG	3660058279789	84818099
PBJ9 1016	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 10 - 16			0,48	EUR	UC	100	T2	3660058033220	7	GR	3660058124041	84818099
PBJ9 1222	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 14 - 24			0,48	EUR	UC	100	T2	3660058033237	8	GR	3660058124058	84818099
PBJ9 1627	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 18 - 28			0,44	EUR	UC	50	T2	3660058033244	8	GR	3660058124065	84818099
PBJ9 2335	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 24 - 36			0,51	EUR	UC	50	T2	3660058033251	9	GR	3660058124072	84818099
PBJ9 3045	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 25 - 45			0,51	EUR	UC	25	T2	3660058033268	11	GR	3660058124089	84818099
PBJ9 3250	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 32 - 52			0,6	EUR	UC	25	T2	3660058033275	11	GR	3660058124096	84818099
PBJ9 5070	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 47 - 67			0,6	EUR	UC	25	T2	3660058033282	14	GR	3660058124102	84818099
PBJ9 7090	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 77 - 97			0,7	EUR	UC	1	T2	3660058033299	25	GR	3660058033299	84818099
PBK 12	AUSSCHWENKBARES GEHÄUSE	Bandbreite (mm) = 12	Menge = 100		0,93	EUR	UC	100	T2	3660058033954	20	GR	3660058124133	84818099
PBK 1225	SATZ KLEMMEN	Verpackung (m) = 25	Bandbreite (mm) = 12	Gehäusezahl = -	78,88	EUR	UC	1	T2	3660058033930	1,596	KG	3660058033930	84818099
PBK 123	SATZ KLEMMEN	Verpackung (m) = 3	Bandbreite (mm) = 12	Gehäusezahl = 6	16,24	EUR	UC	1	T2	3660058033916	364	GR	3660058033916	84818099
PBK 125	SATZ KLEMMEN	Verpackung (m) = 5	Bandbreite (mm) = 12	Gehäusezahl = 6	22,66	EUR	UC	1	T2	3660058033923	479	GR	3660058033923	84818099
PBM 10	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 8 - 10			0,76	EUR	UC	100	T2	3660058019002	4,7	GR	3660058124140	84818099
PBM 11	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 9 - 11			0,76	EUR	UC	100	T2	3660058019019	5	GR	3660058124157	84818099
PBM 11P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 9-11		4,84	EUR	UC	1	T2	3660058269032	0	GR	3660058269032	84818099
PBM 12	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 9 - 12			0,79	EUR	UC	100	T2	3660058019026	5,22	GR	3660058124164	84818099
PBM 12P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 9-12		4,84	EUR	UC	1	T2	3660058269049	30	GR	3660058269049	84818099
PBM 13	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 10 - 13			0,81	EUR	UC	100	T2	3660058019033	5,24	GR	3660058124171	84818099
PBM 13P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 10- 13		4,84	EUR	UC	1	T2	3660058269063	0	GR	3660058269063	84818099
PBM 14	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 11 - 14			0,83	EUR	UC	100	T2	3660058019040	5,42	GR	3660058124188	84818099
PBM 14P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 11- 14		5,15	EUR	UC	1	T2	3660058269087	30,3	GR	3660058269087	84818099
PBM 15	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 12 - 15			0,83	EUR	UC	100	T2	3660058019057	5,5	GR	3660058124195	84818099
PBM 15P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 12- 15		5,15	EUR	UC	1	T2	3660058269070	32,2	GR	3660058269070	84818099
PBM 16	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 13 - 16			0,95	EUR	UC	100	T2	3660058019064	6	GR	3660058124201	84818099
PBM 17	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 14 - 17			0,95	EUR	UC	100	T2	3660058019071	6	GR	3660058124218	84818099
PBM 8	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 6 - 8			0,67	EUR	UC	100	T2	3660058019088	4,6	GR	3660058124225	84818099
PBM 9	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 7 - 9			0,67	EUR	UC	100	T2	3660058019095	5	GR	3660058124232	84818099
PBP 1119	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 11 - 19			1,03	EUR	UC	100	T2	3660058086189	3,8	GR	3660058124249	84818099
PBP 711	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 7 - 11			1,03	EUR	UC	50	T2	3660058086196	3	GR	3660058124256	84818099
PBR 104111	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 104 - 111			6,01	EUR	UC	1	T2	3660058134262	108	GR	3660058134262	84818099
PBR 111118	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 111 - 118			6,21	EUR	UC	1	T2	3660058134279	111	GR	3660058134279	84818099
PBR 118125	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 118 - 125			6,71	EUR	UC	1	T2	3660058134286	114	GR	3660058134286	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PBR 125132	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 125 - 132			7,78	EUR	UC	1	T2	3660058134293	116	GR	3660058134293	84818099
PBR 132139	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 132 - 139			8,22	EUR	UC	1	T2	3660058134309	120	GR	3660058134309	84818099
PBR 139146	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 139 - 146			8,58	EUR	UC	1	T2	3660058134316	123	GR	3660058134316	84818099
PBR 146153	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 146 - 153			9,07	EUR	UC	1	T2	3660058134323	125	GR	3660058134323	84818099
PBR 153160	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 153 - 160			9,4	EUR	UC	1	T2	3660058134330	128	GR	3660058134330	84818099
PBR 160167	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 160 - 167			9,4	EUR	UC	1	T2	3660058134347	129	GR	3660058134347	84818099
PBR 167174	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 167 - 174			9,5	EUR	UC	1	T2	3660058134354	133	GR	3660058134354	84818099
PBR 1719	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 17 - 19			2,47	EUR	UC	1	T2	3660058134064	44	GR	3660058134064	84818099
PBR 174187	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 174 - 187			9,84	EUR	UC	1	T2	3660058134361	350	GR	3660058134361	84818099
PBR 187200	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 187 - 200			10,01	EUR	UC	1	T2	3660058134378	359	GR	3660058134378	84818099
PBR 1921	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 19 - 21			2,51	EUR	UC	1	T2	3660058134071	44	GR	3660058134071	84818099
PBR 200213	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 200 - 213			10,67	EUR	UC	1	T2	3660058134385	370	GR	3660058134385	84818099
PBR 2123	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 21 - 23			2,51	EUR	UC	1	T2	3660058134088	45	GR	3660058134088	84818099
PBR 213226	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 213 - 226			11,52	EUR	UC	1	T2	3660058134392	382	GR	3660058134392	84818099
PBR 226239	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 226 - 239			12,64	EUR	UC	1	T2	3660058134408	388	GR	3660058134408	84818099
PBR 2325	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 23 - 25			2,56	EUR	UC	1	T2	3660058134095	45	GR	3660058134095	84818099
PBR 239252	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 239 - 252			13,88	EUR	UC	1	T2	3660058134415	396	GR	3660058134415	84818099
PBR 2527	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 25 - 27			2,49	EUR	UC	1	T2	3660058134101	46	GR	3660058134101	84818099
PBR 2729	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 27 - 29			2,56	EUR	UC	1	T2	3660058134118	47	GR	3660058134118	84818099
PBR 2931	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 29 - 31			2,56	EUR	UC	1	T2	3660058021661	47	GR	3660058021661	84818099
PBR 3134	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 31 - 34			2,61	EUR	UC	1	T2	3660058134125	49	GR	3660058134125	84818099
PBR 3437	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 34 - 37			2,93	EUR	UC	1	T2	3660058134132	49	GR	3660058134132	84818099
PBR 3740	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 37 - 40			2,78	EUR	UC	1	T2	3660058134149	50	GR	3660058134149	84818099
PBR 4043	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 40 - 43			3,15	EUR	UC	1	T2	3660058021692	51	GR	3660058021692	84818099
PBR 4347	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 43 - 47			3,45	EUR	UC	1	T2	3660058134156	82	GR	3660058134156	84818099
PBR 4751	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 47 - 51			3,56	EUR	UC	1	T2	3660058134163	83	GR	3660058134163	84818099
PBR 5155	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 51 - 55			3,66	EUR	UC	1	T2	3660058134170	82	GR	3660058134170	84818099
PBR 5559	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 55 - 59			3,85	EUR	UC	1	T2	3660058134187	87	GR	3660058134187	84818099
PBR 5963	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 59 - 63			3,81	EUR	UC	1	T2	3660058134194	88	GR	3660058134194	84818099
PBR 6368	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 63 - 68			4,48	EUR	UC	1	T2	3660058134200	92	GR	3660058134200	84818099
PBR 6873	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 68 - 73			5,19	EUR	UC	1	T2	3660058021760	94	GR	3660058021760	84818099
PBR 7379	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 73 - 79			5,04	EUR	UC	1	T2	3660058134217	96	GR	3660058134217	84818099
PBR 7985	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 79 - 85			5,25	EUR	UC	1	T2	3660058134224	96	GR	3660058134224	84818099
PBR 8591	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 85 - 91			5,39	EUR	UC	1	T2	3660058134231	100	GR	3660058134231	84818099
PBR 9197	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 91 - 97			5,46	EUR	UC	1	T2	3660058134248	104	GR	3660058134248	84818099
PBR 97104	ROBUSTE KLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 97 - 104			5,56	EUR	UC	1	T2	3660058134255	106	GR	3660058134255	84818099
PBS 150	KOFFER MIT SCHRAUBKLEMMEN	Inhalt = (4) Kunststoffkoffer :			157,3	EUR	UC	1	T2	3660058158862	2,715	KG	3660058158862	84818099
PBS12 104138	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 104 - 138			2,71	EUR	UC	1	T2	3660058019101	61	GR	3660058019101	84818099
PBS12 130165	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 130 - 165			3,15	EUR	UC	1	T2	3660058019118	68,4	GR	3660058019118	84818099
PBS12 150180	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 150 - 180			3,77	EUR	UC	1	T2	3660058019125	73,4	GR	3660058019125	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PBS12 1524	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 15 - 24			1,2	EUR	UC	50	T2	3660058019132	18	GR	3660058124553	84818099
PBS12 175205	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 175 - 205			4,2	EUR	UC	1	T2	3660058019149	79,4	GR	3660058019149	84818099
PBS12 1928	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 19 - 28			1,23	EUR	UC	50	T2	3660058019156	20	GR	3660058124577	84818099
PBS12 200231	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 200 - 231			4,81	EUR	UC	1	T2	3660058019163	87	GR	3660058019163	84818099
PBS12 2232	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 22 - 32			1,34	EUR	UC	50	T2	3660058019170	22,2	GR	3660058124591	84818099
PBS12 226256	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 226 - 256			5,31	EUR	UC	1	T2	3660058019187	96	GR	3660058019187	84818099
PBS12 251282	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 251 - 282			6,04	EUR	UC	1	T2	3660058019194	103	GR	3660058019194	84818099
PBS12 2638	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 26 - 38			1,37	EUR	UC	25	T2	3660058019200	24	GR	3660058124621	84818099
PBS12 277307	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 277 - 307			6,5	EUR	UC	1	T2	3660058019217	110	GR	3660058019217	84818099
PBS12 3244	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 32 - 44			1,53	EUR	UC	25	T2	3660058019224	30	GR	3660058124645	84818099
PBS12 3850	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 38 - 50			1,57	EUR	UC	25	T2	3660058019231	33	GR	3660058124652	84818099
PBS12 4456	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 44 - 56			1,6	EUR	UC	25	T2	3660058019248	34,3	GR	3660058124669	84818099
PBS12 5065	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 50 - 65			1,84	EUR	UC	25	T2	3660058019255	39,6	GR	3660058124676	84818099
PBS12 5875	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 58 - 75			2,03	EUR	UC	25	T2	3660058019262	42,2	GR	3660058124683	84818099
PBS12 6885	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 68 - 85			2,13	EUR	UC	1	T2	3660058019279	45,3	GR	3660058019279	84818099
PBS12 7795	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 77 - 95			2,32	EUR	UC	1	T2	3660058019286	48,3	GR	3660058019286	84818099
PBS12 87112	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 87 - 112			2,51	EUR	UC	1	T2	3660058019293	53	GR	3660058019293	84818099
PBS9 1117	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 11 - 17			0,87	EUR	UC	100	T2	3660058019309	12	GR	3660058124720	84818099
PBS9 1117P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 11-17		5,71	EUR	UC	1	T2	3660058237727	62	GR	3660058237727	84818099
PBS9 1320	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 13 - 20			0,87	EUR	UC	100	T2	3660058019316	12,8	GR	3660058124737	84818099
PBS9 1320P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 13-20		5,71	EUR	UC	1	T2	3660058237710	67	GR	3660058237710	84818099
PBS9 1524	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 15 - 24			1,06	EUR	UC	50	T2	3660058019323	13	GR	3660058124744	84818099
PBS9 1524P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 15-24		6,37	EUR	UC	1	T2	3660058237703	70	GR	3660058237703	84818099
PBS9 1928	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 19 - 28			1,1	EUR	UC	50	T2	3660058019330	15	GR	3660058124751	84818099
PBS9 1928P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 19-28		6,58	EUR	UC	1	T2	3660058237697	72	GR	3660058237697	84818099
PBS9 2232	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 22 - 32			1,18	EUR	UC	50	T2	3660058019347	16	GR	3660058124768	84818099
PBS9 2232P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 4	Ø min./max. (mm) = 22-32		5,8	EUR	UC	1	T2	3660058237482	61	GR	3660058237529	84818099
PBS9 2638	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 26 - 38			1,11	EUR	UC	25	T2	3660058019354	18	GR	3660058124775	84818099
PBS9 3244	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 32 - 44			1,29	EUR	UC	25	T2	3660058019361	22	GR	3660058124782	84818099
PBS9 3850	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 38 - 50			1,29	EUR	UC	25	T2	3660058019378	23	GR	3660058124799	84818099
PBS9 4456	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 44 - 56			1,3	EUR	UC	25	T2	3660058019385	23,5	GR	3660058124805	84818099
PBS9 5065	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 50 - 65			1,52	EUR	UC	25	T2	3660058019392	26	GR	3660058124812	84818099
PBS9 814	SCHRAUBKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 08 - 14			0,86	EUR	UC	100	T2	3660058019408	12	GR	3660058124829	84818099
PBS9 814P	SCHRAUBKLEMMEN IM BEUTEL	Menge = 5	Ø min./max. (mm) = 8-14		5,71	EUR	UC	1	T2	3660058237734	63	GR	3660058237734	84818099
PBX12 104138	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 104 - 138			11,93	EUR	UC	1	T2	3660058033756	51	GR	3660058033756	84818099
PBX12 130165	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 130 - 165			12,97	EUR	UC	1	T2	3660058033763	57,9	GR	3660058033763	84818099
PBX12 150180	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 150 - 180			15,74	EUR	UC	1	T2	3660058033770	62,8	GR	3660058033770	84818099
PBX12 1524	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 15 - 24			7,67	EUR	UC	50	T2	3660058033633	20	GR	3660058124867	84818099
PBX12 175205	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 175 - 205			17,17	EUR	UC	1	T2	3660058033787	68,3	GR	3660058033787	84818099
PBX12 1928	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 19 - 28			7,61	EUR	UC	50	T2	3660058033640	21	GR	3660058124881	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PBX12 200231	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 200 - 231			19,8	EUR	UC	1	T2	3660058033794	75	GR	3660058033794	84818099
PBX12 2232	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 22 - 32			7,71	EUR	UC	50	T2	3660058033657	21	GR	3660058124904	84818099
PBX12 226256	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 226 - 256			24,25	EUR	UC	1	T2	3660058033800	77	GR	3660058033800	84818099
PBX12 251282	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 251 - 282			24,51	EUR	UC	1	T2	3660058033817	84	GR	3660058033817	84818099
PBX12 2638	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 26 - 38			7,68	EUR	UC	25	T2	3660058033664	23,9	GR	3660058124935	84818099
PBX12 277307	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 277 - 307			26,53	EUR	UC	1	T2	3660058033824	92	GR	3660058033824	84818099
PBX12 3244	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 32 - 44			7,82	EUR	UC	25	T2	3660058033671	25	GR	3660058124959	84818099
PBX12 3850	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 38 - 50			8,28	EUR	UC	25	T2	3660058033688	26	GR	3660058124966	84818099
PBX12 4456	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 44 - 56			9,25	EUR	UC	25	T2	3660058033695	32	GR	3660058124973	84818099
PBX12 5065	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 50 - 65			9,26	EUR	UC	25	T2	3660058033701	34	GR	3660058124980	84818099
PBX12 5875	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 58 - 75			9,66	EUR	UC	25	T2	3660058033718	36	GR	3660058124997	84818099
PBX12 6885	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 68 - 85			10,35	EUR	UC	1	T2	3660058033725	39	GR	3660058033725	84818099
PBX12 7795	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 77 - 95			12,01	EUR	UC	1	T2	3660058033732	41	GR	3660058033732	84818099
PBX12 87112	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 87 - 112			11,15	EUR	UC	1	T2	3660058033749	45	GR	3660058033749	84818099
PBX9 1117	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 11 - 17			6,09	EUR	UC	100	T2	3660058033619	12,24	GR	3660058125031	84818099
PBX9 1320	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 13 - 20			6,29	EUR	UC	100	T2	3660058033626	13	GR	3660058125048	84818099
PBX9 814	SCHRAUBKLEMMEN EDELSTAHL	Ø min./max. (mm) = 08 - 14			5,45	EUR	UC	100	T2	3660058033602	12	GR	3660058125055	84818099
PDE 100	AUTOMATISCHES ABLASSVENTIL	Ausgang mit Ø (mm) = 8	Ableitkapazität (l/h) = 5	Betriebsdruck (bar) = 0,2- 16	134,4	EUR	UC	1	T1	3660058228657	521	GR	3660058228657	84818099
PDE 100KR	WARTUNGSSATZ FÜR ABLASSVENTIL	Ausgang mit Ø (mm) = -	Ableitkapazität (l/h) = -	Betriebsdruck (bar) = -	38,72	EUR	UC	1	T1	3660058228671	75	GR	3660058228671	84818099
PF 1316	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 13 - 16			1,01	EUR	UC	50	T2	3660058183185	12,7	GR	3660058183321	84818099
PF 1521	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 15 - 21			0,79	EUR	UC	50	T2	3660058183192	13	GR	3660058183338	84818099
PF 2023	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 20 - 23			0,67	EUR	UC	50	T2	3660058019507	13	GR	3660058125154	84818099
PF 2225	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 22 - 25			0,69	EUR	UC	50	T2	3660058019514	14	GR	3660058125161	84818099
PF 2427	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 24 - 27			0,81	EUR	UC	50	T2	3660058183208	15	GR	3660058183345	84818099
PF 2731	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 27 - 31			0,89	EUR	UC	50	T2	3660058183215	18	GR	3660058183352	84818099
PF 3135	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 31 - 35			1	EUR	UC	50	T2	3660058183222	19	GR	3660058183369	84818099
PF 3540	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 35 - 40			1,09	EUR	UC	50	T2	3660058183239	21	GR	3660058183376	84818099
PF 3843	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 38 - 43			1,09	EUR	UC	50	T2	3660058183246	21	GR	3660058183383	84818099
PF 4348	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 43 - 48			1,21	EUR	UC	50	T2	3660058019576	22	GR	3660058125222	84818099
PF 4550	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 45 - 50			1,21	EUR	UC	50	T2	3660058183253	23	GR	3660058183390	84818099
PF 4955	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 49 - 55			1,24	EUR	UC	50	T2	3660058183260	24	GR	3660058183406	84818099
PF 5460	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 54 - 60			1,29	EUR	UC	50	T2	3660058183277	25	GR	3660058183413	84818099
PF 5965	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 59 - 65			1,27	EUR	UC	50	T2	3660058183284	28	GR	3660058183420	84818099
PF 6470	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 64 - 70			1,27	EUR	UC	25	T2	3660058183291	28	GR	3660058183437	84818099
PF 6975	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 69 - 75			1,54	EUR	UC	25	T2	3660058183307	29	GR	3660058183444	84818099
PF 7380	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 73 - 80			1,54	EUR	UC	25	T2	3660058019637	29	GR	3660058125284	84818099
PF 7885	DOPPELRINGKLEMMEN	Ø min./max. (mm) = 78 - 85			1,53	EUR	UC	25	T2	3660058019644	30	GR	3660058125291	84818099
PFA 085101	KUGELGELENK	Eingang = (1) G 1/4 IG	Ausgang mit AG BSPP = G 1/4		67,89	EUR	UC	1	T1	3660058004787	185	GR	3660058004787	84818099
PFA 085102	KUGELGELENK	Eingang = (1) G 3/8 IG	Ausgang mit AG BSPP = G 1/4		69,84	EUR	UC	1	T1	3660058004794	185	GR	3660058004794	84818099
PFA 085106	KUGELGELENK	Eingang = (2) Für Schlauchanschluss	Ausgang mit AG BSPP = G 1/4		74,8	EUR	UC	1	T1	3660058004800	213	GR	3660058004800	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
										Barecode					
PFA 085108	KUGELGELENK	Eingang = (2) Für Schlauchanschluss	Ausgang mit AG BSPP = G 1/4		69,96	EUR	UC	1	T1	3660058045735		185	GR	3660058045735	84818099
PFA 085110	KUGELGELENK	Eingang = (2) Für Schlauchanschluss	Ausgang mit AG BSPP = G 1/4		69,96	EUR	UC	1	T1	3660058004824		185	GR	3660058004824	84818099
PHBE M0406100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		113,7	EUR	UC	1	T2	3660058215015		2	KG	3660058215015	39173200
PHBE M040625	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		28,43	EUR	UC	1	T2	3660058214834		520	GR	3660058214834	39173200
PHBE M0710100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Blau		289	EUR	UC	1	T2	3660058215077		5,2	KG	3660058215077	39173200
PHBE M071025	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Blau		72,3	EUR	UC	1	T2	3660058214896		1,56	KG	3660058214896	39173200
PHBE M0812100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Blau		434,9	EUR	UC	1	T2	3660058215114		8	KG	3660058215114	39173200
PHBE M081225	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Blau		108,7	EUR	UC	1	T2	3660058214926		2,2	KG	3660058214926	39173200
PHBE M2504100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Blau		75,57	EUR	UC	1	T2	3660058214964		1,1	KG	3660058214964	39173200
PHBE M250425	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Blau		18,9	EUR	UC	1	T2	3660058214803		280	GR	3660058214803	39173200
PHBE M5508100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Blau		191,9	EUR	UC	1	T2	3660058215176		3,3	KG	3660058215176	39173200
PHBE M550825	BLAUER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Blau		47,97	EUR	UC	1	T2	3660058214865		860	GR	3660058214865	39173200
PHBK M0406100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		113,7	EUR	UC	1	T2	3660058215008		2,2	KG	3660058215008	39173200
PHBK M040625	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		28,43	EUR	UC	1	T2	3660058214827		540	GR	3660058214827	39173200
PHBK M0710100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Schwarz		289	EUR	UC	1	T2	3660058215060		5,52	KG	3660058215060	39173200
PHBK M071025	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Schwarz		72,3	EUR	UC	1	T2	3660058214889		1,44	KG	3660058214889	39173200
PHBK M0812100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Schwarz		434,9	EUR	UC	1	T2	3660058215091		8,3	KG	3660058215091	39173200
PHBK M081225	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Schwarz		108,7	EUR	UC	1	T2	3660058214919		2,23	KG	3660058214919	39173200
PHBK M2504100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Schwarz		75,57	EUR	UC	1	T2	3660058214957		1	KG	3660058214957	39173200
PHBK M250425	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Schwarz		18,9	EUR	UC	1	T2	3660058214797		320	GR	3660058214797	39173200
PHBK M5508100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Schwarz		191,9	EUR	UC	1	T2	3660058215039		3,3	KG	3660058215039	39173200
PHBK M550825	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Schwarz		47,97	EUR	UC	1	T2	3660058214858		950	GR	3660058214858	39173200
PHCR M0406100	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		113,7	EUR	UC	1	T2	3660058215022		2	KG	3660058215022	39173200
PHCR M040625	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		28,43	EUR	UC	1	T2	3660058214841		480	GR	3660058214841	39173200
PHCR M0710100	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Durchsichtig		289	EUR	UC	1	T2	3660058215084		5,2	KG	3660058215084	39173200
PHCR M071025	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Durchsichtig		72,3	EUR	UC	1	T2	3660058214902		1,4	KG	3660058214902	39173200
PHCR M0812100	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Durchsichtig		434,9	EUR	UC	1	T2	3660058215121		7,8	KG	3660058215121	39173200
PHCR M081225	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Durchsichtig		108,7	EUR	UC	1	T2	3660058214933		2,2	KG	3660058214933	39173200
PHCR M2504100	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Durchsichtig		75,57	EUR	UC	1	T2	3660058214988		1,1	KG	3660058214988	39173200
PHCR M250425	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Durchsichtig		18,9	EUR	UC	1	T2	3660058214810		290	GR	3660058214810	39173200
PHCR M5508100	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Durchsichtig		191,9	EUR	UC	1	T2	3660058215053		3,35	KG	3660058215053	39173200
PHCR M550825	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Durchsichtig		47,97	EUR	UC	1	T2	3660058214872		910	GR	3660058214872	39173200
PHCR M951425	DURCHSICHT. POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 14	Farbe = Durchsichtig		130,2	EUR	UC	1	T2	3660058214940		2,8	KG	3660058214940	39173200
PL JET	WASCHPISTOLE	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß = 60 l/min bei 24 bar	Max. Betriebsdruck (bar) = 24	110	EUR	UC	1	T2	3660058041287		1,056	KG	3660058041287	84242000
PL JET15	WASCHPISTOLE	Inhalt = - 1 Waschpistolen	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 15		165,3	EUR	UC	1	T2	3660058137560		1,465	KG	3660058137560	84242000
PL JETI	EDELSTAHL-WASCHPISTOLE	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß = 60 l/min bei 20 bar	Max. Betriebsdruck (bar) = 24	320,6	EUR	UC	1	T2	3660058041706		1,12	KG	3660058041706	84242000
PL JETIKR	ERZATZTEILE FÜR WASCHPISTOLE				98,85	EUR	UC	1	T2	3660058086370		90	GR	3660058086370	84242000
PL JETKJ	ERZATZTEILE FÜR WASCHPISTOLE				26,62	EUR	UC	1	T2	3660058086387		4	GR	3660058086387	84242000
PL JETKR	ERZATZTEILE FÜR WASCHPISTOLE				59,5	EUR	UC	1	T2	3660058086394		58	GR	3660058086394	84242000
PL JETP	WASCHPISTOLE	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß = 60 l/min bis 24 bar	Max. Betriebsdruck (bar) = 24	111,5	EUR	UC	1	T2	3660058271141		1,072	KG	3660058271141	84242000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PLA 1000	TRÄGERKONSOLE S1-ALTO-HALTER	Inhalt = - 1 Trägerkonsole PLA 1000N	Einsatzzeichnung = Trägerkonsole für	Gewicht (max. kg) = 100	90,8	EUR	UC	1	T4	3660058234627	3,8	KG	3660058234627	73269050	
PLA 1000N	TRÄGERKONSOLE FÜR ZUBEHÖR	Bezeichnung = Konsole für Geräte	Gewicht (max. kg) = 100		68,1	EUR	UC	1	T4	3660058234740	3,1	KG	3660058234740	73269050	
PLA 2000	TRÄGERKONSOLE AUFROLLER	Inhalt = - 1 Trägerkonsole PLA 2000N	Einsatzzeichnung = Trägerkonsole für	Gewicht (max. kg) = 100	125,7	EUR	UC	1	T4	3660058234610	5,6	KG	3660058234610	73269050	
PLA 2000N	TRÄGERKONSOLE FÜR AUFROLLER	Bezeichnung = Nackte Konsole für	Gewicht (max. kg) = 100		102,9	EUR	UC	1	T4	3660058234696	4,8	KG	3660058234696	73269050	
PLA 225	TRÄGERKONSOLE S1-ALTO-HALTER	Inhalt = - 1 Trägerkonsole PLA 225N	Einsatzzeichnung = Trägerkonsole für	Gewicht (max. kg) = 40	45,41	EUR	UC	1	T4	3660058234641	1,42	KG	3660058234641	73269050	
PLA 225N	TRÄGERKONSOLE FÜR S1-ALTO	Bezeichnung = Konsole für Zubehör	Gewicht (max. kg) = 40		29,53	EUR	UC	1	T4	3660058234788	535	GR	3660058234788	73269050	
PLA 450	TRÄGERKONSOLE AUFROLLER	Inhalt = - 1 Trägerkonsole PLA 450N	Einsatzzeichnung = Trägerkonsole für	Gewicht (max. kg) = 40	54,49	EUR	UC	1	T4	3660058234634	1,9	KG	3660058234634	73269050	
PLA 450N	TRÄGERKONSOLE FÜR AUFROLLER	Bezeichnung = Konsole für Schlauchaufroller DSF	Gewicht (max. kg) = 40		36,33	EUR	UC	1	T4	3660058234764	1,05	KG	3660058234764	73269050	
PLA BB	SCHRAUBENKORB	Inhalt = Schraubenkorb mit			37,68	EUR	UC	1	T4	3660058234672	1	KG	3660058234672	73269050	
PLA BBM	MAGNET-SCHRAUBENKORB	Inhalt = Schraubenkorb mit			82,41	EUR	UC	1	T4	3660058309455	1,58	KG	3660058309547	73269050	
PLA CR	STAHLANKER ZUR BEFESTIGUNG	Inhalt = Halterung-System mit			5,68	EUR	UC	1	T4	3660058234702	148	GR	3660058234702	73269050	
PLA FIX	UNIVERSALHALTERUNG	Bezeichnung = Universalhalterung für			13,63	EUR	UC	1	T4	3660058234658	480	GR	3660058234658	73269050	
PLA HR	SCHLAUCHHALTERUNG	Inhalt = Schlauchhalterung mit			68,1	EUR	UC	1	T4	3660058234665	1,9	KG	3660058234665	73269050	
PLA HRK	SCHLAUCHHALTREHAKEN	Bezeichnung = Haken für Schlauchhalterung			1,93	EUR	UC	1	T4	3660058234849	12	GR	3660058234849	73269050	
PLA HRM	MAGNET-SCHLAUCHHALTERUNG	Inhalt = Schlauchhalterung mit			106,9	EUR	UC	1	T4	3660058309448	2,54	KG	3660058309523	73269050	
PLA K	BEFESTIGUNGSHAKEN	Inhalt = Befestigungshaken mit			2,28	EUR	UC	1	T4	3660058234856	20	GR	3660058234856	73269050	
PLA RA	LANGTRÄGER 420 MM	Bezeichnung = Längsträger 420 mm	Funktion = Anbringung der Trägerkonsolen PLA 450		9,98	EUR	UC	1	T4	3660058234771	482	GR	3660058234771	73269050	
PLA TC	GUMMISTOPFEN	Inhalt = Gummistopfen Ø 25 mm			4,55	EUR	UC	1	T4	3660058234733	17	GR	3660058234733	73269050	
PLA TH	WERKZEUGHALTER	Inhalt = Werkzeughalter mit			44,96	EUR	UC	1	T4	3660058234689	660	GR	3660058234689	73269050	
PLA VEAF	SCHRAUBENSATZ FÜR ZUBEHÖR	Inhalt = Schraubensatz: - 12 Rechteckschrauben			5,45	EUR	UC	1	T4	3660058234757	125	GR	3660058234757	73269050	
PLA VEGM	SCHRAUBENSATZ GROSSE MODELL	Inhalt = Schraubensatz : - 4 Schrauben M10 x 20			5,45	EUR	UC	1	T4	3660058234719	134	GR	3660058234719	73269050	
PLA VEPM	SCHRAUBENSATZ KLEINES MODELL	Inhalt = Schraubensatz : - 2 Schrauben M8 x 20			4,55	EUR	UC	1	T4	3660058234726	49	GR	3660058234726	73269050	
PLA VEWF	SCHRAUBENSATZ S1-ALTO-HALTER	Inhalt = Schraubensatz : - 4 Schrauben M6 x 20			3,62	EUR	UC	1	T4	3660058234795	42	GR	3660058234795	73269050	
PM JET	WASCHPISTOLE	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (bei 12 bar) = 50 l/min	Max. Betriebsdruck (bar) = 12	69,2	EUR	UC	1	T2	3660058236973	567	GR	3660058236973	84242000	
PM JETI	EDELSTAHL-WASCHPISTOLE	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (bei 12 bar) = 50 l/min	Max. Betriebsdruck (bar) = 12	93,53	EUR	UC	1	T2	3660058236980	566	GR	3660058236980	84242000	
PM JETP	WASCHPISTOLE AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß = 50 l/min bis 12 bar	Max. Betriebsdruck (bar) = 12	70,69	EUR	UC	1	T2	3660058271127	540	GR	3660058271127	84242000	
PMA 201	MAGNETISCH ABLASSVENTIL	Eingang mit IG BSPP = 2 x G 1/2	Ausgang mit IG BSPP = G 1/8	Evakuierung der Kondensate = 200	163,8	EUR	UC	1	T1	3660058328081	0	KG	3660058328104	84149000	
PPB 01	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1			24,95	EUR	UC	1	T2	3660058049924	179,4	GR	3660058049924	84818099	
PPB 12	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/2			8,18	EUR	UC	1	T2	3660058049900	65	GR	3660058049900	84818099	
PPB 14	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/4			3,15	EUR	UC	1	T2	3660058049870	15	GR	3660058049870	84818099	
PPB 18	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 1/8			2,16	EUR	UC	1	T2	3660058049863	7	GR	3660058049863	84818099	
PPB 34	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 3/4			16,04	EUR	UC	1	T2	3660058049917	132,5	GR	3660058049917	84818099	
PPB 38	SCHALLDÄMPFER	AG BSPP = G 3/8			5,71	EUR	UC	1	T2	3660058049894	26,6	GR	3660058049894	84818099	
PPC 12	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/2			6,46	EUR	UC	1	T2	3660058087315	27	GR	3660058087315	84818099	
PPC 14	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/4			2,07	EUR	UC	1	T2	3660058087322	19	GR	3660058087322	84818099	
PPC 18	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/8			1,49	EUR	UC	1	T2	3660058087339	6,6	GR	3660058087339	84818099	
PPC 34	SCHALLDÄMPFER	AG = G 3/4			9,82	EUR	UC	1	T2	3660058087346	41	GR	3660058087346	84818099	
PPC 38	SCHALLDÄMPFER	AG = G 3/8			3,83	EUR	UC	1	T2	3660058087353	17	GR	3660058087353	84818099	
PPC M5	SCHALLDÄMPFER	AG = M5 x 0,8			1,57	EUR	UC	1	T2	3660058049931	1,6	GR	3660058049931	84818099	
PPP 01	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1			16,1	EUR	UC	1	T2	3660058050005	54	GR	3660058050005	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
PPP 12	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/2			10,29	EUR	UC	1	T2	3660058049986	10	GR	3660058049986	84818099
PPP 14	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/4			4,49	EUR	UC	1	T2	3660058049962	3	GR	3660058049962	84818099
PPP 18	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/8			3,65	EUR	UC	1	T2	3660058049955	2	GR	3660058049955	84818099
PPP 34	SCHALLDÄMPFER	AG = G 3/4			12,38	EUR	UC	1	T2	3660058049993	35	GR	3660058049993	84818099
PPP 38	SCHALLDÄMPFER	AG = G 3/8			6,68	EUR	UC	1	T2	3660058049979	6	GR	3660058049979	84818099
PPP M5	SCHALLDÄMPFER	AG = M5			3,41	EUR	UC	1	T2	3660058049948	1	GR	3660058049948	84818099
PPS 12	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/2			6,58	EUR	UC	1	T2	3660058087377	45	GR	3660058087377	84818099
PPS 14	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/4			2,62	EUR	UC	1	T2	3660058087384	15,6	GR	3660058087384	84818099
PPS 18	SCHALLDÄMPFER	AG = G 1/8			1,98	EUR	UC	1	T2	3660058087391	8	GR	3660058087391	84818099
PPS 34	SCHALLDÄMPFER	AG = G 3/4			12,6	EUR	UC	1	T2	3660058087407	63	GR	3660058087407	84818099
PPS 38	SCHALLDÄMPFER	AG = G 3/8			5,02	EUR	UC	1	T2	3660058087414	24	GR	3660058087414	84818099
PPS AL	MONTAGEFLUSSIGKEIT	Inhalt (ml) = 200			37,85	EUR	UC	1	T4	3660058323987	310	GR	3660058324274	34039900
PPS BSQ2510	BLAUES QUADRATISCHES	Rohrinnen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 1		30,03	EUR	UC	2	T4	3660058506373	1,2	KG	3660058506410	76082089
PPS BSQ2520	BLAUES QUADRATISCHES	Rohrinnen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 2		58	EUR	UC	2	T4	3660058506380	2,4	KG	3660058506458	76082089
PPS BTU10055	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 100	Länge (m) = 5,5		271,4	EUR	UC	1	T4	3660058372121	11,9	KG	3660058372145	76082089
PPS BTU16055	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 160	Länge (m) = 5,5		604,88	EUR	UC	1	T4	3660058538985	0	KG	3660058539005	76082089
PPS BTU1640	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 16	Länge (m) = 4		26,73	EUR	UC	1	T4	3660058355537	0,65	KG	3660058355759	76082089
PPS BTU2040	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 20	Länge (m) = 4		28,57	EUR	UC	1	T4	3660058355544	0,85	KG	3660058355773	76082089
PPS BTU2055	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 20	Länge (m) = 5,5		37,67	EUR	UC	1	T4	3660058355551	1,1	KG	3660058355797	76082089
PPS BTU2540	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 4		35,13	EUR	UC	1	T4	3660058355568	1,1	KG	3660058355810	76082089
PPS BTU2555	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 5,5		47,06	EUR	UC	1	T4	3660058355575	1,55	KG	3660058355841	76082089
PPS BTU3240	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 32	Länge (m) = 4		50,78	EUR	UC	1	T4	3660058355582	1,5	KG	3660058355865	76082089
PPS BTU3255	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 32	Länge (m) = 5,5		66,71	EUR	UC	1	T4	3660058355599	2,05	KG	3660058355889	76082089
PPS BTU4040	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 40	Länge (m) = 4		67,89	EUR	UC	1	T4	3660058355605	2,45	KG	3660058355902	76082089
PPS BTU4055	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 40	Länge (m) = 5,5		88,98	EUR	UC	1	T4	3660058355612	3,2	KG	3660058355926	76082089
PPS BTU5055	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 50	Länge (m) = 5,5		107,8	EUR	UC	1	T4	3660058355629	4,55	KG	3660058355940	76082089
PPS BTU6355	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 63	Länge (m) = 5,5		141,3	EUR	UC	1	T4	3660058355636	5,8	KG	3660058355964	76082089
PPS BTU8055	BLAU ALUMINIUM-ROHR	Rohr außen-Ø (mm) = 80	Länge (m) = 5,5		206,2	EUR	UC	1	T4	3660058355643	8,8	KG	3660058355988	76082089
PPS CCHP1650	Entgrater-Set im Koffer	Inhalt = (1) - 1 x PPS CHPD2016			492,2	EUR	UC	1	T4	3660058475341	1,678	KG	3660058475419	84818099
PPS CCHP63100	Entgrater-Set im Koffer	Inhalt = (2) - 1 x PPS CHPD63			400,8	EUR	UC	1	T4	3660058475358	1,735	KG	3660058475440	84818099
PPS CD1641	Bohrer-Set im Koffer	Inhalt = (1) - 1 x PPS SP16			210,5	EUR	UC	1	T4	3660058475631	923	GR	3660058475648	84818099
PPS CDP1234	Bohrwerkzeug im Koffer	Inhalt = (2) - 1 x PPS DRIL12			263,3	EUR	UC	1	T4	3660058475365	2,5	KG	3660058475471	84818099
PPS CH110	ABFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (3) 63 bis 100			467,6	EUR	UC	1	T4	3660058331692	1,865	KG	3660058331739	82034000
PPS CH50	ABFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 16 bis 50			95,75	EUR	UC	1	T4	3660058331685	590	GR	3660058331715	82034000
PPS CHE50P	ABFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 16 bis 50			66,39	EUR	UC	1	T4	3660058323895	255	GR	3660058324106	82034000
PPS CHERAP	ABFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (3) Entgraten			25,01	EUR	UC	1	T4	3660058323918	60	GR	3660058324120	82034000
PPS CHP50	ABFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 16 bis 50			186,9	EUR	UC	1	T4	3660058331708	750	GR	3660058331753	82034000
PPS CHPD100	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 100			114,8	EUR	UC	1	T4	3660058417143	463	GR	3660058418133	82034000
PPS CHPD160	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160			152,64	EUR	UC	1	T4	3660058542173	0		3660058542258	84818099
PPS CHPD2016	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 16 bis 20			74,65	EUR	UC	1	T4	3660058418300	190	GR	3660058418461	82034000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS CHPD25	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 25			80,76	EUR	UC	1	T4	3660058418294	210	GR	3660058418430	82034000
PPS CHPD32	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 32			80,76	EUR	UC	1	T4	3660058418287	217	GR	3660058418409	82034000
PPS CHPD40	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 40			84,11	EUR	UC	1	T4	3660058417181	254	GR	3660058418256	82034000
PPS CHPD50	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 50			93,12	EUR	UC	1	T4	3660058417174	300	GR	3660058418225	82034000
PPS CHPD63	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 63			99,22	EUR	UC	1	T4	3660058417167	336	GR	3660058418195	82034000
PPS CHPD80	ANFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 80			108,7	EUR	UC	1	T4	3660058417150	38	GR	3660058418164	82034000
PPS CK1632	MONTAGESCHLÜSSEL KOFFER	Inhalt = - 1 Montageschlüssel Ø 16			111,2	EUR	UC	1	T4	3660058328388	1,131	KG	3660058328517	73269098
PPS CK4050	MONTAGESCHLÜSSEL KOFFER	Inhalt = - 1 Montageschlüssel Ø 40			100,7	EUR	UC	1	T4	3660058328395	1,23	KG	3660058328531	73269098
PPS CLESTD	NEUTRAL HAKENSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 16 bis 80			59,31	EUR	UC	1	T4	3660058339704	411	GR	3660058339711	82034000
PPS CT1650	WERKZEUGKOFFER	Inhalt = - 1 Rohrschneider für Ø 16 - 63 mm: PPS			515,6	EUR	UC	1	T4	3660058328371	2,3	KG	3660058328494	73269098
PPS CTU110	ROHRSCHEIDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63 bis 100			298,8	EUR	UC	1	T4	3660058331777	1,7	KG	3660058331784	82034000
PPS CTU160	ROHRSCHEIDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160			295,61	EUR	UC	1	T4	3660058542760	0		3660058542883	84818099
PPS CTU63	ROHRSCHEIDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16 bis 63			153,5	EUR	UC	1	T4	3660058323871	840	GR	3660058324069	82034000
PPS DRIL12	BOHRWERKZEUG FÜR UNDER-DRUCK-M	Bohrlochdurchmesser (mm) = 8,5	AG BSPP = G 1/2		112,5	EUR	UC	1	T4	3660058470247	740	GR	3660058470339	82034000
PPS DRIL34	BOHRWERKZEUG FÜR UNDER-DRUCK-M	Bohrlochdurchmesser (mm) = 19	AG BSPP = G 1		133,6	EUR	UC	1	T4	3660058470254	1,2	KG	3660058470360	82034000
PPS GSQ2510	GRAUES QUADRATISCHES	Rohrinnen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 1		30,03	EUR	UC	2	T4	3660058506397	1,2	KG	3660058506489	76082089
PPS GSQ2520	GRAUES QUADRATISCHES	Rohrinnen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 2		58	EUR	UC	2	T4	3660058506403	2,4	KG	3660058506519	76082089
PPS GTU10055	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 100	Länge (m) = 5,5		278,6	EUR	UC	1	T4	3660058372138	11,9	KG	3660058372169	76082089
PPS GTU16055	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 160	Länge (m) = 5,5		611,48	EUR	UC	1	T4	3660058538992	0	KG	3660058539029	76082089
PPS GTU1640	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 16	Länge (m) = 4		26,97	EUR	UC	1	T4	3660058355650	0,65	KG	3660058356008	76082089
PPS GTU2055	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 20	Länge (m) = 5,5		38,5	EUR	UC	1	T4	3660058355667	1,1	KG	3660058356022	76082089
PPS GTU2555	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 5,5		47,63	EUR	UC	1	T4	3660058355674	1,55	KG	3660058356046	76082089
PPS GTU3255	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 32	Länge (m) = 5,5		67,29	EUR	UC	1	T4	3660058355681	2,05	KG	3660058356060	76082089
PPS GTU4055	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 40	Länge (m) = 5,5		90,67	EUR	UC	1	T4	3660058355698	3,2	KG	3660058356084	76082089
PPS GTU5055	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 50	Länge (m) = 5,5		113,5	EUR	UC	1	T4	3660058355704	4,55	KG	3660058356107	76082089
PPS GTU6355	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 63	Länge (m) = 5,5		143,5	EUR	UC	1	T4	3660058355711	5,8	KG	3660058356121	76082089
PPS GTU8055	GRAU ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 80	Länge (m) = 5,5		207,4	EUR	UC	1	T4	3660058355728	8,8	KG	3660058356145	76082089
PPS INS63100	PIPE INSERT TOOL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63-80-100			274,6	EUR	UC	1	T4	3660058475273	3,58	KG	3660058475327	73269098
PPS JN2527	JOINT BODY	IG BSPP = G 3/4			13,77	EUR	UC	1	T4	3660058516488	172	GR	3660058516754	84818099
PPS LMCB16	WANDFUHRUNG GEBOGEN	Rohraußen-Ø (mm) = 16			22,38	EUR	UC	1	T4	3660058307628	81	GR	3660058307734	76082089
PPS LMCB20	WANDFUHRUNG GEBOGEN	Rohraußen-Ø (mm) = 20			22,38	EUR	UC	1	T4	3660058307635	108	GR	3660058307758	76082089
PPS LMCB25	WANDFUHRUNG GEBOGEN	Rohraußen-Ø (mm) = 25			23,5	EUR	UC	1	T4	3660058307642	140,5	GR	3660058307772	76082089
PPS LMCG16	GRAU GEBOGEN WANDFUHRUNG	Rohraußen-Ø = 16			22,38	EUR	UC	1	T4	3660058376907	71,3	GR	3660058376938	76082089
PPS LMCG20	GRAU GEBOGEN WANDFUHRUNG	Rohraußen-Ø = 20			22,38	EUR	UC	1	T4	3660058376914	105	GR	3660058376952	76082089
PPS LMCG25	GRAU GEBOGEN WANDFUHRUNG	Rohraußen-Ø = 25			23,5	EUR	UC	1	T4	3660058376921	143	GR	3660058376976	76082089
PPS M5	SCHALLDÄMPFER	AG = M5 x 0,8			1,98	EUR	UC	1	T2	3660058087360	2	GR	3660058087360	84818099
PPS MSI12	MINI ALUMINIUM VALVE M/F	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 1/2"	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2	13,12	EUR	UC	1	T4	3660058517294	0		3660058517423	84818099
PPS MTPA270412	Polyamid-Mehrfachschläuche, PA	Für Verbinder Ø = (4)			27,22	EUR	UC	1	T4	3660058475594	493	GR	3660058475600	39173200
PPS RPE	SCHALTER FÜR PNEUMATIKVENTIL	Für Verbinder Ø = (1)			70,75	EUR	UC	1	T4	3660058471473	238	GR	3660058471961	84818099
PPS RPK	SCHLÜSSELSCHALTER FÜR PNEUMATI	Für Verbinder Ø = (2)			79,18	EUR	UC	1	T4	3660058471466	263	GR	3660058471930	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS RPWT	Zeitgesteuertes-Pneumatikventil	Für Verbinder Ø = (3)			210,5	EUR	UC	1	T4	3660058475396	882	GR	3660058475563	84818099
PPS RPWT24EU	WEEKLY TIMER 24V				322,94	EUR	UC	1	T4	3660058542739	0		3660058542777	84818099
PPS SP16	BOHRWERKZEUG	Bohrlochdurchmesser (mm) = 16	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25 bis 32		31,33	EUR	UC	1	T4	3660058323956	76	GR	3660058324212	82034000
PPS SP22	BOHRWERKZEUG	Bohrlochdurchmesser (mm) = 22	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40 bis 50		35,51	EUR	UC	1	T4	3660058323963	123	GR	3660058324236	82034000
PPS SP30	BOHRWERKZEUG	Bohrlochdurchmesser (mm) = 30	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63 bis 80		47,57	EUR	UC	1	T4	3660058323970	155	GR	3660058324250	82034000
PPS SP41	BOHRWERKZEUGE	Bohrlochdurchmesser (mm) = 41	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100		59,63	EUR	UC	1	T4	3660058404778	263	GR	3660058404785	82034000
PPS SQBFT12	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2		9,52	EUR	UC	1	T4	3660058516839	66	GR	3660058516990	84818099
PPS SQBFT13	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/4		9,52	EUR	UC	1	T4	3660058516853	77	GR	3660058517058	84818099
PPS SQBFT17	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/8		9,52	EUR	UC	1	T4	3660058516877	72	GR	3660058517119	84818099
PPS SQBFV12	GERÄDER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2		18,8	EUR	UC	1	T4	3660058516891	138	GR	3660058517171	84818099
PPS SQBO25	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25			15,58	EUR	UC	1	T4	3660058516815	122	GR	3660058516938	84818099
PPS SQBTE25	T-STÜCK	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25			21,75	EUR	UC	1	T4	3660058516822	149	GR	3660058516969	84818099
PPS SQCHPD25	CHAMFERING TOOL	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25			41,78	EUR	UC	1	T4	3660058510394	90,5	GR	3660058510592	82034000
PPS SQCI25	HALTEKLEMME	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = (1) 25	Gewinde = M8		1,04	EUR	UC	5	T4	3660058516402	118	GR	3660058516501	84818099
PPS SQCI25HN8	HALTEKLEMME-HAMMER NUT	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = (2) 25	Gewinde = -		1,32	EUR	UC	5	T4	3660058516426	144	GR	3660058516570	84818099
PPS SQFRL2512	FRL CONNECTOR	Einsatzzeichnung = Einheiten Prevost			33,93	EUR	UC	1	T4	3660058517355	320,5	GR	3660058517607	84818099
PPS SQHNM610	HAMMER NUT	Gewinde = M6			0,14	EUR	UC	1	T4	3660058506656	0		3660058506762	*****
PPS SQHNM68	HAMMER NUT	Gewinde = M6			0,1	EUR	UC	1	T4	3660058506649	0		3660058506748	*****
PPS SQMF2512	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2		16,55	EUR	UC	1	T4	3660058516440	108	GR	3660058516631	84818099
PPS SQMM2527	AUSSENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	AG BSPP = G 3/4		19,29	EUR	UC	1	T4	3660058516464	120	GR	3660058516693	84818099
PPS SQO9C2512	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2	18,4	EUR	UC	1	T4	3660058516914	145	GR	3660058517232	84818099
PPS SQSH8	SLIDING SNAP HOOK	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25	Max. Belastung (kg) = 3		1,37	EUR	UC	1	T4	3660058506632	17	GR	3660058506724	84818099
PPS SQUN25	MUFFE	Für Rohr mit innen-Ø (mm) = 25			17,45	EUR	UC	1	T4	3660058516433	145	GR	3660058516600	84818099
PPS VTU2055	GRUN ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 20	Länge (m) = 5,5		39,54	EUR	UC	1	T4	3660058355735	1,1	KG	3660058356169	76082089
PPS VTU2555	GRUN ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 5,5		48,5	EUR	UC	1	T4	3660058355742	1,55	KG	3660058356183	76082089
PPS VTU5055	GRUN ALUMINIUM-ROHR	Rohraußen-Ø (mm) = 50	Länge (m) = 5,5		126	EUR	UC	1	T4	3660058481823	4,55	KG	3660058481830	76082089
PPS1 4C16	WINKELMUFFE 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			12,54	EUR	UC	1	T4	3660058302005	66	GR	3660058302326	84818099
PPS1 4C20	WINKELMUFFE 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			14,22	EUR	UC	1	T4	3660058302012	99	GR	3660058302340	84818099
PPS1 4C25	WINKELMUFFE 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			15,73	EUR	UC	1	T4	3660058302029	188	GR	3660058302364	84818099
PPS1 4C32	WINKELMUFFE 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			19,28	EUR	UC	1	T4	3660058302036	301	GR	3660058302388	84818099
PPS1 4C40	WINKELMUFFE 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			25,74	EUR	UC	1	T4	3660058314541	487	GR	3660058314893	84818099
PPS1 4CCC100	WINKELMUFFE 45°2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 100			110,06	EUR	UC	1	T4	3660058487016	4	KG	3660058487306	84818099
PPS1 4CCC160	WINKEL 45° STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			197,66	EUR	UC	1	T4	3660058541725	0		3660058541886	84818099
PPS1 4CCC50	WINKELMUFFE 45°2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 50			61,45	EUR	UC	1	T4	3660058486408	892	GR	3660058486965	84818099
PPS1 4CCC63	WINKELMUFFE 45°2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 63			67,56	EUR	UC	1	T4	3660058486996	1,37	KG	3660058487245	84818099
PPS1 4CCC80	WINKELMUFFE 45°2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 80			88,14	EUR	UC	1	T4	3660058487009	2,07	KG	3660058487276	84818099
PPS1 9C100	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			105,6	EUR	UC	1	T4	3660058416153	3,76	KG	3660058416764	84818099
PPS1 9C16	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			9,86	EUR	UC	1	T4	3660058301282	76	GR	3660058301442	84818099
PPS1 9C20	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			11,21	EUR	UC	1	T4	3660058301299	108	GR	3660058301466	84818099
PPS1 9C25	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			16,43	EUR	UC	1	T4	3660058301305	200	GR	3660058301480	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 9C32	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			21,26	EUR	UC	1	T4	3660058301312	330	GR	3660058301503	84818099
PPS1 9C40	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			25,89	EUR	UC	1	T4	3660058314497	530	GR	3660058314770	84818099
PPS1 9C50	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			36,16	EUR	UC	1	T4	3660058314503	913	GR	3660058314794	84818099
PPS1 9C63	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			60,14	EUR	UC	1	T4	3660058321204	1,5	KG	3660058321471	84818099
PPS1 9C80	WINKELMUFFE 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			77,36	EUR	UC	1	T4	3660058321211	2,28	KG	3660058321495	84818099
PPS1 9CC100	WINKEL 90° KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			82,21	EUR	UC	1	T4	3660058416269	3,15	KG	3660058417259	84818099
PPS1 9CC50	WINKEL 90° KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			28,76	EUR	UC	1	T4	3660058485500	794	GR	3660058486156	84818099
PPS1 9CC63	WINKEL 90° KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			44,76	EUR	UC	1	T4	3660058485494	1,36	KG	3660058486125	84818099
PPS1 9CC80	WINKEL 90° KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			59,27	EUR	UC	1	T4	3660058485487	2,04	KG	3660058486095	84818099
PPS1 9CCC100	WINKEL 90° 2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			113,12	EUR	UC	1	T4	3660058486354	4,21	KG	3660058486811	84818099
PPS1 9CCC160	WINKEL 90° STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			210,28	EUR	UC	1	T4	3660058541541	0		3660058541558	84818099
PPS1 9CCC50	WINKEL 90° 2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			61,25	EUR	UC	1	T4	3660058486323	1	KG	3660058486729	84818099
PPS1 9CCC63	WINKEL 90° 2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			68,77	EUR	UC	1	T4	3660058486330	1,92	KG	3660058486750	84818099
PPS1 9CCC80	WINKEL 90° 2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			87,35	EUR	UC	1	T4	3660058486347	2,172	KG	3660058486781	84818099
PPS1 9CM1612	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	AG BSPT = R 1/2		7,26	EUR	UC	1	T4	3660058301534	64	GR	3660058301626	84818099
PPS1 9CM1617	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	AG BSPT = R 3/8		7,29	EUR	UC	1	T4	3660058301527	63	GR	3660058301602	84818099
PPS1 9CM2012	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	AG BSPT = R 1/2		8,25	EUR	UC	1	T4	3660058301541	90	GR	3660058301640	84818099
PPS1 9CM2512	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPT = R 1/2		12,79	EUR	UC	1	T4	3660058301572	174	GR	3660058301688	84818099
PPS1 9CM2527	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPT = R 3/4		12,79	EUR	UC	1	T4	3660058301558	170	GR	3660058301664	84818099
PPS1 9CM3234	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	AG BSPT = R 1		16,32	EUR	UC	1	T4	3660058301589	270	GR	3660058301701	84818099
PPS1 9CM4042	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	AG BSPT = R 1 1/4		20,84	EUR	UC	1	T4	3660058314510	500	GR	3660058314817	84818099
PPS1 9CM4049	AUSSENGEWINDE WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	AG BSPT = R 1 1/2		23,08	EUR	UC	1	T4	3660058314527	463	GR	3660058314831	84818099
PPS1 A712	BLINDSTOPFEN	AG BSPP = G 1/2			3,89	EUR	UC	1	T4	3660058487139	18	GR	3660058487634	84818099
PPS1 A727	BLINDSTOPFEN	AG BSPP = G 3/4			4,76	EUR	UC	1	T4	3660058517331	29	GR	3660058517546	84818099
PPS1 A734	BLINDSTOPFEN	AG BSPP = G 1			7,18	EUR	UC	1	T4	3660058487146	45	GR	3660058487658	84818099
PPS1 A749	BLINDSTOPFEN	AG BSPP = G 1 1/2			14,23	EUR	UC	1	T4	3660058487153	87	GR	3660058487672	84818099
PPS1 BA100	BAND	Für Verbinder Ø (mm) = 100	Menge = 1		1,73	EUR	UC	1	T4	3660058416610	26	GR	3660058417877	84818099
PPS1 BA16	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 16	Menge = 10		1,85	EUR	UC	1	T4	3660058345811	1	GR	3660058345903	84818099
PPS1 BA20	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 20	Menge = 10		1,91	EUR	UC	1	T4	3660058345828	1,2	GR	3660058345927	84818099
PPS1 BA25	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 25	Menge = 10		2,08	EUR	UC	1	T4	3660058345835	2,6	GR	3660058345941	84818099
PPS1 BA32	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 32	Menge = 10		2,2	EUR	UC	1	T4	3660058345842	40	GR	3660058345965	84818099
PPS1 BA40	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 40	Menge = 10		6,85	EUR	UC	1	T4	3660058345859	44	GR	3660058345989	84818099
PPS1 BA50	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 50	Menge = 10		7,31	EUR	UC	1	T4	3660058345866	7	GR	3660058346009	84818099
PPS1 BA63	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 63	Menge = 10		9,41	EUR	UC	1	T4	3660058345873	9	GR	3660058346023	84818099
PPS1 BA80	10 RING-KIT PPS1	Für Verbinder Ø (mm) = 80	Menge = 10		11,02	EUR	UC	1	T4	3660058345880	13	GR	3660058346047	84818099
PPS1 BFT10027	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 100	IG BSPP = G 3/4		41,68	EUR	UC	1	T4	3660058416474	906	GR	3660058417440	84818099
PPS1 BFT10034	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 100	IG BSPP = G 1		41,59	EUR	UC	1	T4	3660058416481	886	GR	3660058417471	84818099
PPS1 BFT10049	INNENGEWINDE ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 100	IG BSPP = G 1 1/2		41,17	EUR	UC	1	T4	3660058416498	828	GR	3660058417501	84818099
PPS1 BFT16034	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			129,82	EUR	UC	1	T4	3660058542005	0		3660058542135	84818099
PPS1 BFT16060	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			129,82	EUR	UC	1	T4	3660058541992	0		3660058542104	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 BFT16090	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			129,82	EUR	UC	1	T4	3660058541985	0	3660058542074	84818099
PPS1 BFT2512	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 25	IG BSPP = G 1/2		10,62	EUR	UC	1	T4	3660058418317	156	3660058418492	84818099
PPS1 BFT2527	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 25	IG BSPP = G 3/4		12,74	EUR	UC	1	T4	3660058418393	152	3660058418522	84818099
PPS1 BFT3212	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 32	IG BSPP = G 1/2		13,03	EUR	UC	1	T4	3660058418362	142	3660058418614	84818099
PPS1 BFT3227	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 32	IG BSPP = G 3/4		13,03	EUR	UC	1	T4	3660058418379	137	3660058418645	84818099
PPS1 BFT4012	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 40	IG BSPP = G 1/2		19,95	EUR	UC	1	T4	3660058419994	448	3660058420112	84818099
PPS1 BFT4027	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 40	IG BSPP = G 3/4		19,95	EUR	UC	1	T4	3660058420006	0,447	3660058420143	84818099
PPS1 BFT4034	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 40	IG BSPP = G 1		19,95	EUR	UC	1	T4	3660058420013	443	3660058420174	84818099
PPS1 BFT5012	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 50	IG BSPP = G 1/2		20,92	EUR	UC	1	T4	3660058420051	392	3660058420297	84818099
PPS1 BFT5027	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 50	IG BSPP = G 3/4		20,92	EUR	UC	1	T4	3660058420068	0,385	3660058420327	84818099
PPS1 BFT5034	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 50	IG BSPP = G 1		20,92	EUR	UC	1	T4	3660058420075	383	3660058420358	84818099
PPS1 BFT6312	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 63	IG BSPP = G 1/2		30,9	EUR	UC	1	T4	3660058420419	0,945	3660058420686	84818099
PPS1 BFT6327	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 63	IG BSPP = G 3/4		30,9	EUR	UC	1	T4	3660058420426	940	3660058420723	84818099
PPS1 BFT6334	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 63	IG BSPP = G 1		30,9	EUR	UC	1	T4	3660058420440	915	3660058420754	84818099
PPS1 BFT6342	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 63	IG BSPP = G 1 1/4		30,9	EUR	UC	1	T4	3660058420457	0,917	3660058420785	84818099
PPS1 BFT8012	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 80	IG BSPP = G 1/2		31,86	EUR	UC	1	T4	3660058420501	840	3660058420945	84818099
PPS1 BFT8027	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 80	IG BSPP = G 3/4		31,86	EUR	UC	1	T4	3660058420518	0,831	3660058420976	84818099
PPS1 BFT8034	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 80	IG BSPP = G 1		31,86	EUR	UC	1	T4	3660058420525	0,82	3660058421003	84818099
PPS1 BFT8042	INNEN ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 80	IG BSPP = G 1 1/4		31,86	EUR	UC	1	T4	3660058420532	0,811	3660058421034	84818099
PPS1 BFV10012	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 100	IG BSPP = G 1/2		59,99	EUR	UC	1	T4	3660058471015	1,24	3660058471244	84818099
PPS1 BFV10034	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 100	IG BSPP = G 1		70,2	EUR	UC	1	T4	3660058471275	1,52	3660058471282	84818099
PPS1 BFV2512	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 25	IG BSPP = G 1/2		27,65	EUR	UC	1	T4	3660058470292	421	3660058470452	84818099
PPS1 BFV3212	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 32	IG BSPP = G 1/2		27,93	EUR	UC	1	T4	3660058470315	0,77	3660058470513	84818099
PPS1 BFV4012	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 40	IG BSPP = G 1/2		35,28	EUR	UC	1	T4	3660058470575	0,737	3660058470667	84818099
PPS1 BFV4034	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 40	IG BSPP = G 1		48,8	EUR	UC	1	T4	3660058470582	1,044	3660058470698	84818099
PPS1 BFV5012	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 50	IG BSPP = G 1/2		36,26	EUR	UC	1	T4	3660058470612	675	3660058470780	84818099
PPS1 BFV5034	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 50	IG BSPP = G 1		49,77	EUR	UC	1	T4	3660058470629	985	3660058470810	84818099
PPS1 BFV6312	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 63	IG BSPP = G 1/2		45,81	EUR	UC	1	T4	3660058470650	1,21	3660058470902	84818099
PPS1 BFV6334	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 63	IG BSPP = G 1		59,32	EUR	UC	1	T4	3660058470933	1,498	3660058471039	84818099
PPS1 BFV8012	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 80	IG BSPP = G 1/2		46,77	EUR	UC	1	T4	3660058470964	1,1	3660058471121	84818099
PPS1 BFV8034	GERADER ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø = 80	IG BSPP = G 1		60,31	EUR	UC	1	T4	3660058470995	1,398	3660058471152	84818099
PPS1 BO100	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			131,8	EUR	UC	1	T4	3660058416542	4,12	3660058417662	84818099
PPS1 BO16	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			6,25	EUR	UC	1	T4	3660058302043	46	3660058302401	84818099
PPS1 BO20	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			6,98	EUR	UC	1	T4	3660058302050	69	3660058302425	84818099
PPS1 BO25	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			7,76	EUR	UC	1	T4	3660058302067	120	3660058302449	84818099
PPS1 BO32	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			10,95	EUR	UC	1	T4	3660058302074	200	3660058302463	84818099
PPS1 BO40	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			16,56	EUR	UC	1	T4	3660058314565	310	3660058314916	84818099
PPS1 BO50	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			23,78	EUR	UC	1	T4	3660058314572	590	3660058314930	84818099
PPS1 BO63	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			41,13	EUR	UC	1	T4	3660058321228	1	3660058321518	84818099
PPS1 BO80	BLINDSTOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			51,74	EUR	UC	1	T4	3660058321235	1,53	3660058321532	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 BP10025	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		51,79	EUR	UC	1	T4	3660058416580	1,058	KG	3660058417785	84818099	
PPS1 BP10032	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32		55,12	EUR	UC	1	T4	3660058416597	1,144	KG	3660058417815	84818099	
PPS1 BP2516	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		18,13	EUR	UC	1	T4	3660058304764	207	GR	3660058305037	84818099	
PPS1 BP2520	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		18,78	EUR	UC	1	T4	3660058304771	214	GR	3660058305051	84818099	
PPS1 BP3216	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		19,46	EUR	UC	1	T4	3660058304788	191	GR	3660058305075	84818099	
PPS1 BP3220	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		20,12	EUR	UC	1	T4	3660058304795	199	GR	3660058305099	84818099	
PPS1 BP4016	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		29,73	EUR	UC	1	T4	3660058316620	590	GR	3660058317108	84818099	
PPS1 BP4020	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		30,23	EUR	UC	1	T4	3660058316637	590	GR	3660058317122	84818099	
PPS1 BP4025	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		30,81	EUR	UC	1	T4	3660058316644	600	GR	3660058317146	84818099	
PPS1 BP5016	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		30,37	EUR	UC	1	T4	3660058317160	522	GR	3660058317177	84818099	
PPS1 BP5020	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		31,35	EUR	UC	1	T4	3660058316668	523	GR	3660058317191	84818099	
PPS1 BP5025	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		31,94	EUR	UC	1	T4	3660058316675	540	GR	3660058317214	84818099	
PPS1 BP6320	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		45,34	EUR	UC	1	T4	3660058322645	1,19	KG	3660058322959	84818099	
PPS1 BP6325	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		45,73	EUR	UC	1	T4	3660058322652	1,18	KG	3660058322973	84818099	
PPS1 BP6332	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32		47,92	EUR	UC	1	T4	3660058322669	1,18	KG	3660058322997	84818099	
PPS1 BP8020	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		47,31	EUR	UC	1	T4	3660058322676	1,07	KG	3660058323017	84818099	
PPS1 BP8025	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		47,67	EUR	UC	1	T4	3660058322683	1,08	KG	3660058323031	84818099	
PPS1 BP8032	ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32		49,04	EUR	UC	1	T4	3660058322690	1,07	KG	3660058323055	84818099	
PPS1 BPORING100	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Menge = 10		5,96	EUR	UC	10	T4	3660058421553	2,7	GR	3660058421744	84818099	
PPS1 BPORING25	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Menge = 10		2,58	EUR	UC	10	T4	3660058421492	1	GR	3660058421560	84818099	
PPS1 BPORING32	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Menge = 10		2,58	EUR	UC	10	T4	3660058421508	2	GR	3660058421591	84818099	
PPS1 BPORING40	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Menge = 10		3,45	EUR	UC	10	T4	3660058421515	2	GR	3660058421621	84818099	
PPS1 BPORING50	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Menge = 10		3,45	EUR	UC	10	T4	3660058421522	1,2	GR	3660058421652	84818099	
PPS1 BPORING63	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Menge = 10		4,94	EUR	UC	10	T4	3660058421539	17	GR	3660058421683	84818099	
PPS1 BPORING80	DICHTUNG ABZWEIGFLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Menge = 10		4,94	EUR	UC	10	T4	3660058421546	17,4	GR	3660058421713	84818099	
PPS1 BT2512	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2		18,83	EUR	UC	1	T4	3660058304818	190	GR	3660058305136	84818099	
PPS1 BT2517	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/8		18,83	EUR	UC	1	T4	3660058304801	195	GR	3660058305112	84818099	
PPS1 BT3212	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1/2		21,19	EUR	UC	1	T4	3660058304825	176	GR	3660058305150	84818099	
PPS1 BT3227	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 3/4		21,19	EUR	UC	1	T4	3660058304832	176	GR	3660058305174	84818099	
PPS1 BT4012	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1/2		33,9	EUR	UC	1	T4	3660058316682	580	GR	3660058317238	84818099	
PPS1 BT4027	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 3/4		33,77	EUR	UC	1	T4	3660058316699	565	GR	3660058317252	84818099	
PPS1 BT4034	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1		33,69	EUR	UC	1	T4	3660058316705	550	GR	3660058317276	84818099	
PPS1 BT5012	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1/2		35,67	EUR	UC	1	T4	3660058316712	513	GR	3660058317290	84818099	
PPS1 BT5027	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 3/4		35,67	EUR	UC	1	T4	3660058316729	500	GR	3660058317313	84818099	
PPS1 BT5034	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1		35,67	EUR	UC	1	T4	3660058316736	490	GR	3660058317337	84818099	
PPS1 BT6312	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1/2		57,2	EUR	UC	1	T4	3660058322706	1,2	KG	3660058323079	84818099	
PPS1 BT6327	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 3/4		56,94	EUR	UC	1	T4	3660058322713	1,17	KG	3660058323093	84818099	
PPS1 BT6334	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1		56,35	EUR	UC	1	T4	3660058322720	1,12	KG	3660058323116	84818099	
PPS1 BT8012	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 1/2		60,8	EUR	UC	1	T4	3660058322737	1,09	KG	3660058323130	84818099	
PPS1 BT8027	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 3/4		60,4	EUR	UC	1	T4	3660058322744	1,06	KG	3660058323154	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 BT8034	ABZWEIGFLANSCH INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 1		59,88	EUR	UC	1	T4	3660058323192	1,02	KG	3660058323260	84818099
PPS1 CAP100	BLINDSTOPFEN KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (3) 100	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	18,38	EUR	UC	1	T4	3660058416467	616	GR	3660058417396	84818099
PPS1 CAP160	BLINDSTOPFEN KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			57,32	EUR	UC	1	T4	3660058541756	0		3660058541763	84818099
PPS1 CC100	KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 100	Flanschgröße (in) = -		44,91	EUR	UC	1	T4	3660058416221	1,24	KG	3660058416986	84818099
PPS1 CC160	KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160	Flanschgröße (in) = 5,5		85,24	EUR	UC	1	T4	3660058541534	0		3660058541596	84818099
PPS1 CC50	KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 50	Flanschgröße (in) = -		25,21	EUR	UC	1	T4	3660058484763	403	GR	3660058484893	84818099
PPS1 CC63	KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 63	Flanschgröße (in) = -		28,19	EUR	UC	1	T4	3660058484756	514	GR	3660058484862	84818099
PPS1 CC80	KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 80	Flanschgröße (in) = -		35,09	EUR	UC	1	T4	3660058484749	893	GR	3660058484831	84818099
PPS1 CI100	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Gewinde = M8		6,53	EUR	UC	5	T4	3660058416627	185	GR	3660058417907	84818099
PPS1 CI16	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	Gewinde = M8		1,11	EUR	UC	5	T4	3660058304726	18	GR	3660058304955	84818099
PPS1 CI20	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	Gewinde = M8		1,11	EUR	UC	5	T4	3660058304733	19	GR	3660058304979	84818099
PPS1 CI25	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Gewinde = M8		1,37	EUR	UC	5	T4	3660058304740	27	GR	3660058304993	84818099
PPS1 CI32	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Gewinde = M8		1,56	EUR	UC	5	T4	3660058304757	30	GR	3660058305013	84818099
PPS1 CI40	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Gewinde = M8		3,37	EUR	UC	5	T4	3660058316606	83	GR	3660058317061	84818099
PPS1 CI50	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Gewinde = M8		3,46	EUR	UC	5	T4	3660058316613	100	GR	3660058317085	84818099
PPS1 CI63	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Gewinde = M8		5,39	EUR	UC	5	T4	3660058322621	152	GR	3660058322911	84818099
PPS1 CI80	HALTEKLEMME	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Gewinde = M8		5,7	EUR	UC	5	T4	3660058322638	179	GR	3660058322935	84818099
PPS1 CIRSI100	BEFESTIGUNG FÜR KUGELHAHN				22,34	EUR	UC	1	T4	3660058470148	0,546	KG	3660058470155	84818099
PPS1 CIRSI16	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				7,32	EUR	UC	1	T4	3660058360739	62	GR	3660058360814	84818099
PPS1 CIRSI160	BEFESTIGUNG FÜR KUGELHAHN	Länge = 160			20,76	EUR	UC	1	T4	3660058542401	0		3660058542531	84818099
PPS1 CIRSI20	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				7,32	EUR	UC	1	T4	3660058360746	62	GR	3660058360838	84818099
PPS1 CIRSI25	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				7,55	EUR	UC	1	T4	3660058360753	77	GR	3660058360852	84818099
PPS1 CIRSI32	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				7,55	EUR	UC	1	T4	3660058360760	72	GR	3660058360876	84818099
PPS1 CIRSI40	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				8,21	EUR	UC	1	T4	3660058360777	147	GR	3660058360890	84818099
PPS1 CIRSI50	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				8,21	EUR	UC	1	T4	3660058360784	135	GR	3660058360913	84818099
PPS1 CIRSI63	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				7,21	EUR	UC	1	T4	3660058360791	198	GR	3660058360937	84818099
PPS1 CIRSI80	HALTEKLEMME FÜR PPS1 KUGELHAHN				7,65	EUR	UC	1	T4	3660058360807	198	GR	3660058360951	84818099
PPS1 CIRSIAL100	BEFESTIGUNG FÜR KUGELHAHN	Länge = 100			23,83	EUR	UC	1	T4	3660058542418	0		3660058542579	84818099
PPS1 CIRSIAL63	BEFESTIGUNG FÜR KUGELHAHN	Länge = 63			20,4	EUR	UC	1	T4	3660058542432	0		3660058542654	84818099
PPS1 CIRSIAL80	BEFESTIGUNG FÜR KUGELHAHN	Länge = 80			22,21	EUR	UC	1	T4	3660058542425	0		3660058542616	84818099
PPS1 CIS1632	DISTANZSTÜCKE FÜR HALTEKLEMME	Länge (mm) = (1) 35			1,09	EUR	UC	5	T4	3660058349482	25	GR	3660058349505	84818099
PPS1 CIS4050	DISTANZSTÜCKE FÜR HALTEKLEMME	Länge (mm) = (2) 20			1,09	EUR	UC	5	T4	3660058349499	38	GR	3660058349529	84818099
PPS1 CLE16	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 16			14,08	EUR	UC	1	T4	3660058315289	128	GR	3660058315364	82034000
PPS1 CLE20	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 20			14,54	EUR	UC	1	T4	3660058315296	131	GR	3660058315388	82034000
PPS1 CLE25	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 25			15,35	EUR	UC	1	T4	3660058315302	141	GR	3660058315401	82034000
PPS1 CLE32	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 32			16,83	EUR	UC	1	T4	3660058315319	191	GR	3660058315425	82034000
PPS1 CLE40	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 40			19,68	EUR	UC	1	T4	3660058315326	270	GR	3660058315449	82034000
PPS1 CLE50	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 50			22,93	EUR	UC	1	T4	3660058315333	450	GR	3660058315463	82034000
PPS1 CLE63	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 63			27,71	EUR	UC	1	T4	3660058315340	660	GR	3660058315494	82034000
PPS1 CLE80	ANZIEHSCHLÜSSEL	Für Verbinder Ø (mm) = 80			31,88	EUR	UC	1	T4	3660058315357	726	GR	3660058315517	82034000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
PPS1 CR100	KREUZKORPER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 100	Ausgang mit IG BSPP = -		157,68	EUR	UC	1	T4	3660058486316	4,374	KG	3660058486699	84818099
PPS1 CR12	KREUZ MIT INNENGEWINDE	Ausgang mit IG BSPP = (1) G 1/2			33,14	EUR	UC	1	T4	3660058486224	283	GR	3660058486446	84818099
PPS1 CR160	KREUZVERBINDER				314,14	EUR	UC	1	T4	3660058541732	0		3660058541848	84818099
PPS1 CR27	KREUZ	Ausgang = 5	Ausgang mit IG BSPP = G 3/4		42,92	EUR	UC	1	T4	3660058517317	318	GR	3660058517485	84818099
PPS1 CR34	KREUZ MIT INNENGEWINDE	Ausgang mit IG BSPP = (1) G 1			45,39	EUR	UC	1	T4	3660058486231	608	GR	3660058486477	84818099
PPS1 CR49	KREUZ MIT INNENGEWINDE	Ausgang mit IG BSPP = (1) G 1 1/2			61,84	EUR	UC	1	T4	3660058486248	948	GR	3660058486491	84818099
PPS1 CR50	KREUZKORPER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 50	Ausgang mit IG BSPP = -		107,7	EUR	UC	1	T4	3660058486286	1,31	KG	3660058486606	84818099
PPS1 CR63	KREUZKORPER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 63	Ausgang mit IG BSPP = -		127,4	EUR	UC	1	T4	3660058486293	2,24	KG	3660058486637	84818099
PPS1 CR80	KREUZKORPER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 80	Ausgang mit IG BSPP = -		140,74	EUR	UC	1	T4	3660058486309	2,95	KG	3660058486668	84818099
PPS1 DK100	KÖRPERERWEITERUNGSGS-KIT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			622	EUR	UC	1	T4	3660058416214	12,8	KG	3660058416955	84818099
PPS1 DK100BB	KÖRPERERWEITERUNGSGS-KIT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (6) 100	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 4"	365,3	EUR	UC	1	T4	3660058487122	2,96	KG	3660058487603	84818099
PPS1 DK160BB	KÖRPERERWEITERUNGSGS-KIT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160		Flanschgröße (in) = 6"	191,35	EUR	UC	1	T4	3660058542203	0		3660058542333	84818099
PPS1 DK50BB	KÖRPERERWEITERUNGSGS-KIT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (6) 50	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 2"	161,9	EUR	UC	1	T4	3660058487092	1,74	KG	3660058487511	84818099
PPS1 DK63	AUSDEHNER KOMPLETT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			259,3	EUR	UC	1	T4	3660058352246	5,36	KG	3660058352260	84818099
PPS1 DK63BB	KÖRPERERWEITERUNGSGS-KIT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (6) 63	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 2.1/2"	199,9	EUR	UC	1	T4	3660058487108	2,106	KG	3660058487542	84818099
PPS1 DK80	AUSDEHNER KOMPLETT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			317,7	EUR	UC	1	T4	3660058352253	0	KG	3660058352284	84818099
PPS1 DK80BB	KÖRPERERWEITERUNGSGS-KIT	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (6) 80	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 3"	318,3	EUR	UC	1	T4	3660058487115	2,6	KG	3660058487573	84818099
PPS1 EKITVP100	ENERGIESPARENDSKIT				710,76	EUR	UC	1	T4	3660058544405	0		3660058544504	84818099
PPS1 EKITVP12	ENERGIESPARENDSKIT				577,95	EUR	UC	1	T4	3660058543880	0		3660058543941	84818099
PPS1 EKITVP27	ENERGIESPARENDSKIT				612,35	EUR	UC	1	T4	3660058543897	0		3660058543972	84818099
PPS1 EKITVP34	ENERGIESPARENDSKIT				639,75	EUR	UC	1	T4	3660058543903	0		3660058544009	84818099
PPS1 EKITVP40	ENERGIESPARENDSKIT				552,11	EUR	UC	1	T4	3660058544184	0		3660058544306	84818099
PPS1 EKITVP50	ENERGIESPARENDSKIT				558,34	EUR	UC	1	T4	3660058544191	0		3660058544337	84818099
PPS1 EKITVP63	ENERGIESPARENDSKIT				655,61	EUR	UC	1	T4	3660058544207	0		3660058544368	84818099
PPS1 EKITVP80	ENERGIESPARENDSKIT				710,76	EUR	UC	1	T4	3660058544399	0		3660058544450	84818099
PPS1 FL100	FLANSH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 100		Flanschgröße (in) = 4"	38,9	EUR	UC	1	T4	3660058416238	1,156	KG	3660058417020	84818099
PPS1 FL160	FLANGE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160		Flanschgröße (in) = 6"	92,65	EUR	UC	1	T4	3660058541749	0		3660058541800	84818099
PPS1 FL50	FLANSH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 50		Flanschgröße (in) = 2"	32,66	EUR	UC	1	T4	3660058484794	693	GR	3660058484985	84818099
PPS1 FL63	FLANSH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 63		Flanschgröße (in) = 2.1/2"	35,23	EUR	UC	1	T4	3660058484787	792	GR	3660058484954	84818099
PPS1 FL80	FLANSH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 80		Flanschgröße (in) = 3"	38,31	EUR	UC	1	T4	3660058484770	959	GR	3660058484923	84818099
PPS1 FT10060	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 100	IG BSPP = G 2	Flanschgröße (in) = -	25,73	EUR	UC	1	T4	3660058403825	0,96	KG	3660058404297	84818099
PPS1 FT10090	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 100	IG BSPP = G 3	Flanschgröße (in) = -	26,12	EUR	UC	1	T4	3660058403832	718	GR	3660058404310	84818099
PPS1 FT16060	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160	IG BSPP = G 3		68,31	EUR	UC	1	T4	3660058541978	0		3660058542043	84818099
PPS1 FT16090	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160	IG BSPP = G 3		66,04	EUR	UC	1	T4	3660058541961	0		3660058542012	84818099
PPS1 FT5034	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1		20,22	EUR	UC	1	T4	3660058543026	0		3660058543088	84818099
PPS1 FT5049	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 50	IG BSPP = G 1 1/2	Flanschgröße (in) = -	22,78	EUR	UC	1	T4	3660058485326	210	GR	3660058485616	84818099
PPS1 FT6349	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1.1/2		22,93	EUR	UC	1	T4	3660058543033	0		3660058543125	84818099
PPS1 FT6360	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 63	IG BSPP = G 2	Flanschgröße (in) = -	26,29	EUR	UC	1	T4	3660058485319	319	GR	3660058485586	84818099
PPS1 FT8060	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 2		25,99	EUR	UC	1	T4	3660058543040	0		3660058543163	84818099
PPS1 FT8076	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 80	IG BSPP = G 2 1/2	Flanschgröße (in) = -	29,89	EUR	UC	1	T4	3660058485302	0,18	KG	3660058485555	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht	Barcode-Verpackung	Zollkodex	
PPS1 GBA25	10 RING-KIT GRAU PPS1	Für Verbinder Ø = 25			1,85	EUR	UC	1	T4	3660058514781	2	GR	3660058514798	84818099
PPS1 GBA32	11 RING-KIT GRAU PPS1	Für Verbinder Ø = 32			1,96	EUR	UC	1	T4	3660058514835	3	GR	3660058514958	84818099
PPS1 GBA40	12 RING-KIT GRAU PPS1	Für Verbinder Ø = 40			6,18	EUR	UC	1	T4	3660058514842	4	GR	3660058514989	84818099
PPS1 GBA50	13 RING-KIT GRAU PPS1	Für Verbinder Ø = 50			6,61	EUR	UC	1	T4	3660058514859	6,5	GR	3660058515016	84818099
PPS1 GBA63	14 RING-KIT GRAU PPS1	Für Verbinder Ø = 63			8,5	EUR	UC	1	T4	3660058514866	9	GR	3660058515047	84818099
PPS1 GBA80	15 RING-KIT GRAU PPS1	Für Verbinder Ø = 80			9,97	EUR	UC	1	T4	3660058514873	135	GR	3660058515078	84818099
PPS1 GP100	O-RING DICHTUNG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (4) 100	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	3,75	EUR	UC	1	T4	3660058416641	48	GR	3660058417976	84818099
PPS1 GP100V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (2) -	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Menge = -	16,21	EUR	UC	1	T4	3660058472760	70	GR	3660058472777	84818099
PPS1 GP160	O-RING DICHTUNG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160			5,37	EUR	UC	1	T4	3660058542395	0		3660058542494	84818099
PPS1 GP50V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (2) -	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Menge = -	6,72	EUR	UC	1	T4	3660058487955	33	GR	3660058488020	84818099
PPS1 GP63V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (2) -	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Menge = -	8,92	EUR	UC	1	T4	3660058487948	46	GR	3660058487993	84818099
PPS1 GP80V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (2) -	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Menge = -	11,38	EUR	UC	1	T4	3660058487931	53	KG	3660058487962	84818099
PPS1 GPB50	O-RING DICHTUNG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (4) 50	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	2,01	EUR	UC	1	T4	3660058485296	21	GR	3660058485524	84818099
PPS1 GPB63	O-RING DICHTUNG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (4) 63	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	2,54	EUR	UC	1	T4	3660058487214	31	GR	3660058487849	84818099
PPS1 GPB80	O-RING DICHTUNG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (4) 80	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	3,07	EUR	UC	1	T4	3660058487207	36	GR	3660058487818	84818099
PPS1 INS160	MASCHINELLE ROHRENGRATER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160			385,52	EUR	UC	1	T4	3660058544894	0		3660058544900	84818099
PPS1 IP100	HALTERING	Für Verbinder Ø (mm) = 100			7,96	EUR	UC	1	T4	3660058403740	11	GR	3660058404136	84818099
PPS1 IP16	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 16			1,41	EUR	UC	1	T4	3660058324304	5	GR	3660058324571	84818099
PPS1 IP20	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 20			1,56	EUR	UC	1	T4	3660058324311	7	GR	3660058324595	84818099
PPS1 IP25	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 25			1,73	EUR	UC	1	T4	3660058324328	10	GR	3660058324618	84818099
PPS1 IP32	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 32			2,33	EUR	UC	1	T4	3660058324335	17	GR	3660058324632	84818099
PPS1 IP40	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 40			2,74	EUR	UC	1	T4	3660058324342	21	GR	3660058324656	84818099
PPS1 IP50	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 50			3,5	EUR	UC	1	T4	3660058324359	47	GR	3660058324670	84818099
PPS1 IP63	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 63			4,85	EUR	UC	1	T4	3660058324366	64	GR	3660058324694	84818099
PPS1 IP80	GELENSTÜCK KIT	Für Verbinder Ø (mm) = 80			7,07	EUR	UC	1	T4	3660058324380	92	GR	3660058324717	84818099
PPS1 LK100	VERRIEGELUNG KIT FÜR KUGELHAHN	Für Kugelhahn Ø (mm) = (2) 100			18,46	EUR	UC	1	T4	3660058416696	330	GR	3660058418102	84818099
PPS1 LK1625	VERRIEGELUNG KIT FÜR KUGELHAHN	Für Kugelhahn Ø (mm) = (1) 16 bis 25			18,95	EUR	UC	1	T4	3660058354905	81	GR	3660058354943	84818099
PPS1 LK3240	VERRIEGELUNG KIT FÜR KUGELHAHN	Für Kugelhahn Ø (mm) = (1) 32 bis 40			20,11	EUR	UC	1	T4	3660058354912	93	GR	3660058354967	84818099
PPS1 LK50	VERRIEGELUNG KIT FÜR KUGELHAHN	Für Kugelhahn Ø (mm) = (1) 50			24,35	EUR	UC	1	T4	3660058354929	128	GR	3660058354981	84818099
PPS1 LK6380	VERRIEGELUNG KIT FÜR KUGELHAHN	Für Kugelhahn Ø (mm) = (2) 63 bis 80			18,72	EUR	UC	1	T4	3660058354936	327	GR	3660058355001	84818099
PPS1 MF10090	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	IG BSPP = G 3		139,7	EUR	UC	1	T4	3660058416559	4,22	KG	3660058417693	84818099
PPS1 MF1612	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	IG BSPP = G 1/2		6,72	EUR	UC	1	T4	3660058303460	46	GR	3660058303767	84818099
PPS1 MF1617	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	IG BSPP = G 3/8		6,76	EUR	UC	1	T4	3660058303453	47	GR	3660058303743	84818099
PPS1 MF2012	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		7,42	EUR	UC	1	T4	3660058303477	69	GR	3660058303781	84818099
PPS1 MF2027	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 3/4		7,35	EUR	UC	1	T4	3660058303484	66	GR	3660058303804	84818099
PPS1 MF2512	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2		8,36	EUR	UC	1	T4	3660058303491	128	GR	3660058303828	84818099
PPS1 MF2527	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		8,26	EUR	UC	1	T4	3660058303507	124	GR	3660058303842	84818099
PPS1 MF2534	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1		8,15	EUR	UC	1	T4	3660058303514	117	GR	3660058303866	84818099
PPS1 MF3234	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1		12,18	EUR	UC	1	T4	3660058303521	211	GR	3660058303880	84818099
PPS1 MF3242	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1 1/4		12,02	EUR	UC	1	T4	3660058303538	184	GR	3660058303903	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devis	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
PPS1 MF4042	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1 1/4		16,44	EUR	UC	1	T4	3660058315999	337	GR	3660058316361	84818099	
PPS1 MF4049	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1 1/2		18,41	EUR	UC	1	T4	3660058316002	340	GR	3660058316385	84818099	
PPS1 MF5049	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1 1/2		23,37	EUR	UC	1	T4	3660058316019	563	GR	3660058316408	84818099	
PPS1 MF5060	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 2		26,04	EUR	UC	1	T4	3660058316026	531	GR	3660058316422	84818099	
PPS1 MF6360	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 2		41,54	EUR	UC	1	T4	3660058321938	965	GR	3660058322317	84818099	
PPS1 MF6376	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 2 1/2		45,43	EUR	UC	1	T4	3660058321945	942	GR	3660058322331	84818099	
PPS1 MF8076	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 2 1/2		52,35	EUR	UC	1	T4	3660058321952	1,53	KG	3660058322355	84818099	
PPS1 MF8090	GERADE MUFFE MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 3		60,68	EUR	UC	1	T4	3660058321969	1,45	KG	3660058322379	84818099	
PPS1 MM1612	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	AG BSPT = R 1/2		6,76	EUR	UC	1	T4	3660058303057	50	GR	3660058303200	84818099	
PPS1 MM1617	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	AG BSPT = R 3/8		6,72	EUR	UC	1	T4	3660058303040	47	GR	3660058303187	84818099	
PPS1 MM2012	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	AG BSPT = R 1/2		7,35	EUR	UC	1	T4	3660058293389	72	GR	3660058293730	84818099	
PPS1 MM2027	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	AG BSPT = R 3/4		7,42	EUR	UC	1	T4	3660058303064	75	GR	3660058303224	84818099	
PPS1 MM2512	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPT = R 1/2		8,31	EUR	UC	1	T4	3660058303071	135	GR	3660058303248	84818099	
PPS1 MM2527	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPT = R 3/4		8,31	EUR	UC	1	T4	3660058303088	122	GR	3660058303262	84818099	
PPS1 MM2534	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPT = R 1		8,4	EUR	UC	1	T4	3660058303095	144	GR	3660058303286	84818099	
PPS1 MM3234	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	AG BSPT = R 1		12,15	EUR	UC	1	T4	3660058303101	210	GR	3660058303309	84818099	
PPS1 MM3242	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	AG BSPT = R 1 1/4		12,28	EUR	UC	1	T4	3660058303118	221	GR	3660058303323	84818099	
PPS1 MM4042	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	AG BSPT = R 1 1/4		16,14	EUR	UC	1	T4	3660058315913	340	GR	3660058316200	84818099	
PPS1 MM4049	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	AG BSPT = R 1 1/2		18,01	EUR	UC	1	T4	3660058315920	357	GR	3660058316224	84818099	
PPS1 MM5049	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	AG BSPT = R 1 1/2		23,41	EUR	UC	1	T4	3660058315937	575	GR	3660058316255	84818099	
PPS1 MM5060	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	AG BSPT = R 2		26,46	EUR	UC	1	T4	3660058315944	590	GR	3660058316262	84818099	
PPS1 MM6360	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	AG BSPT = R 2		41,54	EUR	UC	1	T4	3660058321853	975	GR	3660058322140	84818099	
PPS1 MM6376	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	AG BSPT = R 2 1/2		46,63	EUR	UC	1	T4	3660058321860	1,06	KG	3660058322164	84818099	
PPS1 MM8076	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	AG BSPT = R 2 1/2		56,19	EUR	UC	1	T4	3660058321877	1,7	KG	3660058322195	84818099	
PPS1 MM8090	GERADE MUFFE MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	AG BSPT = R 3		60,56	EUR	UC	1	T4	3660058321884	1,55	KG	3660058322218	84818099	
PPS1 MR10080	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80		171,7	EUR	UC	1	T4	3660058416573	5	KG	3660058417754	84818099	
PPS1 MR2520	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		12,55	EUR	UC	1	T4	3660058301268	142	GR	3660058301404	84818099	
PPS1 MR3225	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		15,22	EUR	UC	1	T4	3660058301275	235	GR	3660058301428	84818099	
PPS1 MR4032	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32		21,19	EUR	UC	1	T4	3660058314473	390	GR	3660058314732	84818099	
PPS1 MR5040	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40		25,44	EUR	UC	1	T4	3660058314480	684	GR	3660058314756	84818099	
PPS1 MR6350	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50		47,56	EUR	UC	1	T4	3660058321181	1,15	KG	3660058321433	84818099	
PPS1 MR8063	ROHRREDUZIERMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63		64,77	EUR	UC	1	T4	3660058321198	1,73	KG	3660058321457	84818099	
PPS1 MRCC160100	MUFFE STECKER 160-100	Für Rohr mit Außen-Ø = 160-100			121,16	EUR	UC	1	T4	3660058539326	0		3660058539708	84818099	
PPS1 MT5042	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1.1/4		23,11	EUR	UC	1	T4	3660058543330	0		3660058543392	84818099	
PPS1 MT5049	AUSSENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 50	IG BSPP = G 1.1/2	Flanschgröße (in) = -	26,07	EUR	UC	1	T4	3660058485364	275	GR	3660058485739	84818099	
PPS1 MT6349	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1.1/2		29,42	EUR	UC	1	T4	3660058543347	0		3660058543422	84818099	
PPS1 MT6360	AUSSENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 63	IG BSPP = G 2	Flanschgröße (in) = -	33,65	EUR	UC	1	T4	3660058485371	490	GR	3660058485760	84818099	
PPS1 MT8060	INNENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 2		33,17	EUR	UC	1	T4	3660058543354	0		3660058543453	84818099	
PPS1 MT8076	AUSSENGEWINDE KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 80	IG BSPP = G 2	Flanschgröße (in) = -	37,46	EUR	UC	1	T4	3660058485388	626	GR	3660058485791	84818099	
PPS1 NUT16	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 16			3,27	EUR	UC	1	T4	3660058324403	13	GR	3660058324731	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 NUT20	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 20			3,69	EUR	UC	1	T4	3660058324410	18	GR	3660058324755	84818099
PPS1 NUT25	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 25			4,05	EUR	UC	1	T4	3660058324427	31	GR	3660058324779	84818099
PPS1 NUT32	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 32			5,18	EUR	UC	1	T4	3660058324434	52	GR	3660058324793	84818099
PPS1 NUT40	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 40			6,98	EUR	UC	1	T4	3660058324441	74	GR	3660058324816	84818099
PPS1 NUT50	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 50			8,39	EUR	UC	1	T4	3660058324458	150	GR	3660058324830	84818099
PPS1 NUT63	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 63			18,58	EUR	UC	1	T4	3660058324465	242	GR	3660058324861	84818099
PPS1 NUT80	MUTTER	Für Verbinder Ø (mm) = 80			23,79	EUR	UC	1	T4	3660058324472	417	GR	3660058324885	84818099
PPS1 RSI100	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (4) 100			408,8	EUR	UC	1	T4	3660058416207	13,75	KG	3660058416924	84818099
PPS1 RSI100BB	KUGELHAHN KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (5) 100	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 4"	160,4	EUR	UC	1	T4	3660058417105	5,52	KG	3660058417198	84818099
PPS1 RSI16	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 16			25,04	EUR	UC	1	T4	3660058304221	292	GR	3660058304641	84818099
PPS1 RSI160BB	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160	Flanschgröße (in) = 6"		269,62	EUR	UC	1	T4	3660058542197	0		3660058542296	84818099
PPS1 RSI20	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 20			28,29	EUR	UC	1	T4	3660058304696	355	GR	3660058304894	84818099
PPS1 RSI25	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 25			39,01	EUR	UC	1	T4	3660058304702	602	GR	3660058304917	84818099
PPS1 RSI32	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 32			57,77	EUR	UC	1	T4	3660058304719	973	GR	3660058304931	84818099
PPS1 RSI40	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 40			92,45	EUR	UC	1	T4	3660058316583	1,53	KG	3660058317023	84818099
PPS1 RSI50	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (1) 50			141	EUR	UC	1	T4	3660058316590	2,515	KG	3660058317047	84818099
PPS1 RSI50BB	KUGELHAHN KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (5) 50	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 2"	94,66	EUR	UC	1	T4	3660058487061	2,898	KG	3660058487429	84818099
PPS1 RSI63BB	KUGELHAHN KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (5) 63	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 2 1/2"	109,8	EUR	UC	1	T4	3660058487078	3,5	KG	3660058487450	84818099
PPS1 RSI80BB	KUGELHAHN KORPER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (5) 80	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = 3"	118	EUR	UC	1	T4	3660058487085	4,16	KG	3660058487481	84818099
PPS1 RSIAL63	KUGELHAHN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (2) 63			142,2	EUR	UC	1	T4	3660058487023	2,25	KG	3660058487337	84818099
PPS1 RSIAL80	KUGELHAHN				223,15	EUR	UC	1	T4	3660058517393	4,2	KG	3660058517744	84818099
PPS1 RSICAL63	KUGELHAHN STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = (1) 63			125,7	EUR	UC	1	T4	3660058487030	1,898	KG	3660058487368	84818099
PPS1 RSICAL80	KUGELHAHN STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = 80			212,8	EUR	UC	1	T4	3660058517409	3,39	KG	3660058517775	84818099
PPS1 RSICCAL100	VALVE BALL 2-CONNECT	Für Rohr mit Außen-Ø = 100			261,69	EUR	UC	1	T4	3660058542449	0		3660058542692	84818099
PPS1 RSICCAL63	KUGELHAHN 2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 63			108,6	EUR	UC	1	T4	3660058487054	1,547	KG	3660058487399	84818099
PPS1 RSICCAL80	KUGELHAHN 2-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = 80			192,98	EUR	UC	1	T4	3660058517416	2,92	KG	3660058517805	84818099
PPS1 RSIF1612	KUGELHAHN MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	IG BSPP = G 1/2		20,3	EUR	UC	1	T4	3660058304061	257	GR	3660058304313	84818099
PPS1 RSIF2012	KUGELHAHN MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		21,64	EUR	UC	1	T4	3660058304078	284	GR	3660058304337	84818099
PPS1 RSIF2527	KUGELHAHN MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		29,8	EUR	UC	1	T4	3660058304085	474	GR	3660058304351	84818099
PPS1 RSIF3234	KUGELHAHN MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1		45,08	EUR	UC	1	T4	3660058304092	768	GR	3660058304375	84818099
PPS1 RSIF4042	KUGELHAHN MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1 1/4		71,37	EUR	UC	1	T4	3660058316507	1,2	KG	3660058316866	84818099
PPS1 RSIF5049	KUGELHAHN MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1 1/2		112	EUR	UC	1	T4	3660058316514	2	KG	3660058316880	84818099
PPS1 RSIFAL6360	KUGELHAHN INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 2		165,83	EUR	UC	1	T4	3660058514934	2,64	GR	3660058515252	84818099
PPS1 RSIFAL8076	KUGELHAHN INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 2 1/2		271,53	EUR	UC	1	T4	3660058537612	0		3660058537629	84818099
PPS1 RSIM1612	KUGELHAHN MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	AG BSPT = R 1/2		21,12	EUR	UC	1	T4	3660058304146	269	GR	3660058304481	84818099
PPS1 RSIM2012	KUGELHAHN MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	AG BSPT = R 1/2		22,32	EUR	UC	1	T4	3660058304153	295	GR	3660058304504	84818099
PPS1 RSIM2527	KUGELHAHN MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPT = R 3/4		30,44	EUR	UC	1	T4	3660058304160	478	GR	3660058304528	84818099
PPS1 RSIM3234	KUGELHAHN MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	AG BSPT = R 1		45,51	EUR	UC	1	T4	3660058304177	760	GR	3660058304542	84818099
PPS1 RSIM4042	KUGELHAHN MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	AG BSPT = R 1 1/4		74,79	EUR	UC	1	T4	3660058316545	1,23	KG	3660058316941	84818099
PPS1 RSIM5049	KUGELHAHN MIT AUSSENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	AG BSPT = R 1 1/2		114,1	EUR	UC	1	T4	3660058316552	1,9	KG	3660058316965	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 SCKM16120	SCHRAUBE - EDELSTHAL MUTTER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	3,11	EUR	UC	1	T4	3660058416658	258	GR	3660058418003	84818099	
PPS1 SCKM1665	SCHRAUBE - EDELSTHAL MUTTER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 7	IG BSPP = -	Flanschgröße (in) = -	2,28	EUR	UC	1	T4	3660058476997	175	GR	3660058477000	84818099	
PPS1 SEAL100	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 100	Menge = 1		6,79	EUR	UC	1	T4	3660058416603	46	GR	3660058417846	84818099	
PPS1 SEAL100V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 100	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 1	15,14	EUR	UC	1	T4	3660058471459	70	GR	3660058471909	84818099	
PPS1 SEAL16	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 16	Menge = 10		5,6	EUR	UC	1	T4	3660058324489	9,6	GR	3660058324908	84818099	
PPS1 SEAL160	O-RING DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 160	Menge = 1		5,98	EUR	UC	1	T4	3660058542388	0		3660058542456	84818099	
PPS1 SEAL16V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 16	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 10	9,14	EUR	UC	1	T4	3660058471374	14	GR	3660058471664	84818099	
PPS1 SEAL20	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 20	Menge = 10		6,97	EUR	UC	1	T4	3660058324496	16	GR	3660058324922	84818099	
PPS1 SEAL20V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 20	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 10	10,65	EUR	UC	10	T4	3660058471381	22	GR	3660058471695	84818099	
PPS1 SEAL25	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 25	Menge = 10		7,68	EUR	UC	1	T4	3660058324502	22	GR	3660058324946	84818099	
PPS1 SEAL25V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 10	12,84	EUR	UC	1	T4	3660058471398	33	GR	3660058471725	84818099	
PPS1 SEAL32	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 32	Menge = 10		9,23	EUR	UC	1	T4	3660058324519	35	GR	3660058324960	84818099	
PPS1 SEAL32V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 10	17,8	EUR	UC	1	T4	3660058471404	53	GR	3660058471756	84818099	
PPS1 SEAL40	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 40	Menge = 5		7,31	EUR	UC	1	T4	3660058324533	35	GR	3660058324984	84818099	
PPS1 SEAL40V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 5	15,58	EUR	UC	1	T4	3660058471411	56	GR	3660058471787	84818099	
PPS1 SEAL50	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 50	Menge = 5		10,72	EUR	UC	1	T4	3660058324540	68	GR	3660058325004	84818099	
PPS1 SEAL50V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 5	25,89	EUR	UC	1	T4	3660058471428	105	GR	3660058471817	84818099	
PPS1 SEAL63	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 63	Menge = 2		4,82	EUR	UC	1	T4	3660058324557	34	GR	3660058325028	84818099	
PPS1 SEAL63V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 2	11,58	EUR	UC	1	T4	3660058471435	52	GR	3660058471848	84818099	
PPS1 SEAL80	DICHTUNG	Für Verbinder Ø (mm) = 80	Menge = 2		6,14	EUR	UC	1	T4	3660058324564	42	GR	3660058325042	84818099	
PPS1 SEAL80V	O-RING DICHTUNG VITON	Für Verbinder Ø (mm) = (1) 80	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = -	Menge = 2	14,78	EUR	UC	1	T4	3660058471442	64	GR	3660058471879	84818099	
PPS1 SKITVP100	SICHERHEITS-SET	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			449,53	EUR	UC	1	T4	3660058514927	4,98	KG	3660058515221	84818099	
PPS1 SKITVP12	SICHERHEITSKIT				315,76	EUR	UC	1	T4	3660058543613	0		3660058543675	84818099	
PPS1 SKITVP27	SICHERHEITSKIT				350,15	EUR	UC	1	T4	3660058543620	0		3660058543705	84818099	
PPS1 SKITVP34	SICHERHEITSKIT				377,55	EUR	UC	1	T4	3660058543637	0		3660058543736	84818099	
PPS1 SKITVP40	SICHERHEITS-SET	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			243,07	EUR	UC	1	T4	3660058514880	2,23	KG	3660058515108	84818099	
PPS1 SKITVP50	SICHERHEITS-SET	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			249,39	EUR	UC	1	T4	3660058514897	2,5	KG	3660058515139	84818099	
PPS1 SKITVP63	SICHERHEITS-SET	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			347,99	EUR	UC	1	T4	3660058514903	3,4	KG	3660058515160	84818099	
PPS1 SKITVP80	SICHERHEITS-SET	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			359,83	EUR	UC	1	T4	3660058514910	6,5	KG	3660058515191	84818099	
PPS1 TC100	T-STÜCK KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			117,6	EUR	UC	1	T4	3660058416436	4,92	KG	3660058417297	84818099	
PPS1 TC50	T-STÜCK KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			41,46	EUR	UC	1	T4	3660058485470	1,21	KG	3660058486064	84818099	
PPS1 TC63	T-STÜCK KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			66,17	EUR	UC	1	T4	3660058485463	2,1	KG	3660058486033	84818099	
PPS1 TC80	T-STÜCK KORPER STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			87,18	EUR	UC	1	T4	3660058485456	3,171	KG	3660058486002	84818099	
PPS1 TCC100	T-STÜCK KORPER 2 STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			95,34	EUR	UC	1	T4	3660058416443	4,3	KG	3660058417334	84818099	
PPS1 TCCC100	T-STÜCK 3-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			142,36	EUR	UC	1	T4	3660058486392	3	KG	3660058486934	84818099	
PPS1 TCCC160	TEE SOCKET 3- CONNECTOR	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			275,17	EUR	UC	1	T4	3660058541718	0		3660058541923	84818099	
PPS1 TCCC50	T-STÜCK 3-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			88,94	EUR	UC	1	T4	3660058486361	1	KG	3660058486842	84818099	
PPS1 TCCC63	T-STÜCK 3-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			104,9	EUR	UC	1	T4	3660058486378	1,72	KG	3660058486873	84818099	
PPS1 TCCC80	T-STÜCK 3-STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			129,56	EUR	UC	1	T4	3660058486385	2,5	KG	3660058486903	84818099	
PPS1 TE100	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			140,4	EUR	UC	1	T4	3660058416160	5,5	KG	3660058416801	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PPS1 TE16	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			14,71	EUR	UC	1	T4	3660058302081	108	GR	3660058302487	84818099
PPS1 TE20	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			16,71	EUR	UC	1	T4	3660058302098	154	GR	3660058302500	84818099
PPS1 TE25	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			18,8	EUR	UC	1	T4	3660058302104	292	GR	3660058302524	84818099
PPS1 TE32	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			26,59	EUR	UC	1	T4	3660058302111	482	GR	3660058302548	84818099
PPS1 TE40	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			36,82	EUR	UC	1	T4	3660058314589	759	GR	3660058314954	84818099
PPS1 TE50	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			46,04	EUR	UC	1	T4	3660058314596	1,3	KG	3660058314985	84818099
PPS1 TE63	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			82,16	EUR	UC	1	T4	3660058321242	2,168	KG	3660058321563	84818099
PPS1 TE80	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			106	EUR	UC	1	T4	3660058321259	3,3	KG	3660058321587	84818099
PPS1 TR2016	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		16,44	EUR	UC	1	T4	3660058302128	144	GR	3660058302562	84818099
PPS1 TR2516	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		18,01	EUR	UC	1	T4	3660058302135	265	GR	3660058302586	84818099
PPS1 TR2520	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		18,55	EUR	UC	1	T4	3660058302142	271	GR	3660058302609	84818099
PPS1 TR3216	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		24,28	EUR	UC	1	T4	3660058302159	429	GR	3660058302623	84818099
PPS1 TR3220	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		24,8	EUR	UC	1	T4	3660058302166	435	GR	3660058302647	84818099
PPS1 TR3225	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		25,26	EUR	UC	1	T4	3660058302173	460	GR	3660058302661	84818099
PPS1 TT10090	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	IG BSPP = G 3		127,8	EUR	UC	1	T4	3660058416177	5,03	KG	3660058416832	84818099
PPS1 TT1617	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	IG BSPP = G 3/8		13,68	EUR	UC	1	T4	3660058302180	89	GR	3660058302685	84818099
PPS1 TT2012	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		15,34	EUR	UC	1	T4	3660058302197	126	GR	3660058302708	84818099
PPS1 TT2512	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 1/2		17,09	EUR	UC	1	T4	3660058302722	246	GR	3660058302869	84818099
PPS1 TT2527	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		16,94	EUR	UC	1	T4	3660058302791	235	GR	3660058302883	84818099
PPS1 TT3227	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 3/4		24,65	EUR	UC	1	T4	3660058302807	401	GR	3660058302906	84818099
PPS1 TT3234	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1		24,5	EUR	UC	1	T4	3660058302814	380	GR	3660058302920	84818099
PPS1 TT4027	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 3/4		34,45	EUR	UC	1	T4	3660058314619	690	GR	3660058315005	84818099
PPS1 TT4034	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1		35,92	EUR	UC	1	T4	3660058314626	670	GR	3660058315036	84818099
PPS1 TT4042	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1 1/4		37,95	EUR	UC	1	T4	3660058314633	615	GR	3660058315050	84818099
PPS1 TT5034	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1		43,62	EUR	UC	1	T4	3660058314640	1,2	KG	3660058315074	84818099
PPS1 TT5042	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1 1/4		45,36	EUR	UC	1	T4	3660058315821	1,13	KG	3660058316040	84818099
PPS1 TT5049	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1 1/2		48,06	EUR	UC	1	T4	3660058315838	1,1	KG	3660058316064	84818099
PPS1 TT6334	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1		83,66	EUR	UC	1	T4	3660058321266	2,17	KG	3660058321600	84818099
PPS1 TT6342	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1 1/4		85,08	EUR	UC	1	T4	3660058321273	2,12	KG	3660058321624	84818099
PPS1 TT6349	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 1 1/2		88,84	EUR	UC	1	T4	3660058321280	2,07	KG	3660058321648	84818099
PPS1 TT6360	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 2		93,84	EUR	UC	1	T4	3660058321297	1,92	KG	3660058321662	84818099
PPS1 TT8034	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 1		107,7	EUR	UC	1	T4	3660058321303	3,45	KG	3660058321686	84818099
PPS1 TT8049	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 1 1/2		109,4	EUR	UC	1	T4	3660058321310	3,35	KG	3660058321709	84818099
PPS1 TT8060	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 2		113,3	EUR	UC	1	T4	3660058321327	3,2	KG	3660058321723	84818099
PPS1 TT8076	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	IG BSPP = G 2 1/2		118,7	EUR	UC	1	T4	3660058321334	2,98	KG	3660058321747	84818099
PPS1 UC100	MUFFE STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			72,89	EUR	UC	1	T4	3660058416252	2,09	KG	3660058417228	84818099
PPS1 UC10080	MUFFE STECKER 80	Für Rohr mit Außen-Ø = 80			57,3	EUR	UC	1	T4	3660058416450	1,602	KG	3660058417365	84818099
PPS1 UC160	MUFFE STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = 160			177,62	EUR	UC	1	T4	3660058541527	0		3660058541633	84818099
PPS1 UC50	MUFFE STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			29,65	EUR	UC	1	T4	3660058485449	588	GR	3660058485975	84818099
PPS1 UC63	MUFFE STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			40,47	EUR	UC	1	T4	3660058485432	945	GR	3660058485944	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
PPS1 UC6350	MUFFE STECKER 63-50	Für Rohr mit Außen-Ø = 50			31,66	EUR	UC	1	T4	3660058486217	671	GR	3660058486415	84818099
PPS1 UC80	MUFFE STECKER	Für Rohr mit Außen-Ø = -			45,4	EUR	UC	1	T4	3660058485425	1,46	KG	3660058485913	84818099
PPS1 UC8063	MUFFE STECKER 80-63	Für Rohr mit Außen-Ø = 63			43,37	EUR	UC	1	T4	3660058485517	1,143	KG	3660058486187	84818099
PPS1 UF100	MUFFE FLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100	Flanschgröße (in) = 4"		105,2	EUR	UC	1	T4	3660058416191	3,23	KG	3660058416894	84818099
PPS1 UFC50	MUFFE FLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Flanschgröße (in) = 2"		71,31	EUR	UC	1	T4	3660058487191	1,248	KG	3660058487788	84818099
PPS1 UFC63	MUFFE FLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Flanschgröße (in) = 2 1/2"		89,33	EUR	UC	1	T4	3660058487221	1,72	KG	3660058487870	84818099
PPS1 UFC80	MUFFE FLANSCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80	Flanschgröße (in) = 3"		97,24	EUR	UC	1	T4	3660058487238	2,4	KG	3660058487900	84818099
PPS1 UN100	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			80,64	EUR	UC	1	T4	3660058416146	2,92	KG	3660058416733	84818099
PPS1 UN16	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			9,95	EUR	UC	1	T4	3660058293396	63	GR	3660058293716	84818099
PPS1 UN160	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 160			273,05	EUR	UC	1	T4	3660058541510	0		3660058541671	84818099
PPS1 UN20	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			11,36	EUR	UC	1	T4	3660058301237	91	GR	3660058301336	84818099
PPS1 UN25	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			13,01	EUR	UC	1	T4	3660058301244	167	GR	3660058301367	84818099
PPS1 UN32	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			16,7	EUR	UC	1	T4	3660058301251	279	GR	3660058301381	84818099
PPS1 UN40	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			23,85	EUR	UC	1	T4	3660058314428	454	GR	3660058314657	84818099
PPS1 UN50	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			32,37	EUR	UC	1	T4	3660058314442	761	GR	3660058314671	84818099
PPS1 UN63	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			54,19	EUR	UC	1	T4	3660058321143	1,18	KG	3660058321358	84818099
PPS1 UN80	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			69,09	EUR	UC	1	T4	3660058321150	1,835	KG	3660058321372	84818099
PPS1 UNS100	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 100			182,8	EUR	UC	1	T4	3660058416535	5,54	KG	3660058417624	84818099
PPS1 UNS25	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			15,3	EUR	UC	1	T4	3660058323789	167	GR	3660058323796	84818099
PPS1 UNS32	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			17,75	EUR	UC	1	T4	3660058304887	300	GR	3660058305273	84818099
PPS1 UNS40	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			24,22	EUR	UC	1	T4	3660058314459	455	GR	3660058314695	84818099
PPS1 UNS50	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			32,93	EUR	UC	1	T4	3660058314466	764	GR	3660058314718	84818099
PPS1 UNS63	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			60,28	EUR	UC	1	T4	3660058321167	1,18	KG	3660058321396	84818099
PPS1 UNS80	SCHIEBEMUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 80			75,22	EUR	UC	1	T4	3660058321174	1,8	KG	3660058321419	84818099
PPS1 VP40	PNEUMATISCHES VENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø = (1) 40			205,1	EUR	UC	1	T4	3660058471336	1,43	KG	3660058471541	84818099
PPS1 VP50	PNEUMATISCHES VENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø = (1) 50			212,3	EUR	UC	1	T4	3660058471343	1,708	KG	3660058471572	84818099
PPS1 VP63	PNEUMATISCHES VENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø = (1) 63			325,9	EUR	UC	1	T4	3660058471350	2,83	KG	3660058471602	84818099
PPS1 VP80	PNEUMATISCHES VENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø = (1) 80			388,6	EUR	UC	1	T4	3660058471367	5,35	KG	3660058471633	84818099
PPS1 VPC100	PNEUMATISCHES VENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø = (2) 100			439,6	EUR	UC	1	T4	3660058484732	4,52	KG	3660058484800	84818099
PPS1 VPF12	PNEUMATISCHES VENTIL				220,43	EUR	UC	1	T4	3660058528030	878	GR	3660058528092	84818099
PPS1 VPF27	PNEUMATISCHES VENTIL				256,59	EUR	UC	1	T4	3660058528047	1,4	KG	3660058528122	84818099
PPS1 VPF34	PNEUMATISCHES VENTIL				285,54	EUR	UC	1	T4	3660058528054	1,77	KG	3660058528153	84818099
PRATIC 135	KOFFER MIT SCHRAUBKLEMMEN	Inhalt = (1) Metallkoffer mit :			186,9	EUR	UC	1	T2	3660058019781	2,612	KG	3660058019781	84818099
PRATIC 300	KOFFER MIT SCHRAUBKLEMMEN	Inhalt = (2) Kunststoffkoffer:			286	EUR	UC	1	T2	3660058087421	6,141	KG	3660058087421	84818099
PREOL 061101	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	IG BSPP = G 1/4		26,66	EUR	UC	1	T1	3660058007696	62	GR	3660058007696	84818099
PREOL 061101RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	IG BSPP = G 1/4		32,08	EUR	UC	1	T1	3660058160520	85	GR	3660058160520	84818099
PREOL 061101RO	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	IG BSPP = G 1/4		33,54	EUR	UC	1	T1	3660058160582	76	GR	3660058160582	84818099
PREOL 061151	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	AG BSPP = G 1/4		32,93	EUR	UC	1	T1	3660058160445	75	GR	3660058160445	84818099
PREOL 061151RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	AG BSPP = G 1/4		36,5	EUR	UC	1	T1	3660058160490	113	GR	3660058160490	84818099
PREOL 061808	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		27,78	EUR	UC	1	T1	3660058007702	62	GR	3660058007702	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PREOL 061808RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		33,23	EUR	UC	1	T1	3660058160551	106	GR	3660058160551	84818099
PREOL 061808RO	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8		34,66	EUR	UC	1	T1	3660058160599	95	GR	3660058160599	84818099
PREOL 066101	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	IG BSPP = G 1/4		3,7	EUR	UC	1	T1	3660058007771	20	GR	3660058007771	84818099
PREOL 066160	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	AG = R 1/8		3,94	EUR	UC	1	T1	3660058160612	10	GR	3660058160612	84818099
PREOL 066161	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	AG = R 1/4		3,94	EUR	UC	1	T1	3660058160629	20	GR	3660058160629	84818099
PREOL 067150	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	AG BSPP = G 1/8		16,03	EUR	UC	1	T1	3660058007801	36	GR	3660058007801	84818099
PREOL 067151	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 6	AG BSPP = G 1/4		16,03	EUR	UC	1	T1	3660058007818	38	GR	3660058007818	84818099
PREOL 091102	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	IG BSPP = G 3/8		31,27	EUR	UC	1	T1	3660058007719	118	GR	3660058007719	84818099
PREOL 091102RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	IG BSPP = G 3/8		44,2	EUR	UC	1	T1	3660058160537	140	GR	3660058160537	84818099
PREOL 091152	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG BSPP = G 3/8		37,89	EUR	UC	1	T1	3660058160469	136	GR	3660058160469	84818099
PREOL 091152RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG BSPP = G 3/8		48,7	EUR	UC	1	T1	3660058160506	187	GR	3660058160506	84818099
PREOL 091810RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10		49,62	EUR	UC	1	T1	3660058160568	181	GR	3660058160568	84818099
PREOL 091812	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		32,02	EUR	UC	1	T1	3660058007726	116	GR	3660058007726	84818099
PREOL 091812RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 12		49,62	EUR	UC	1	T1	3660058160575	183	GR	3660058160575	84818099
PREOL 096101	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	IG BSPP = G 1/4		4,25	EUR	UC	1	T1	3660058045810	46	GR	3660058045810	84818099
PREOL 096102	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	IG BSPP = G 3/8		4,56	EUR	UC	1	T1	3660058160681	42	GR	3660058160681	84818099
PREOL 096153	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG = G 1/2		4,25	EUR	UC	1	T1	3660058007856	35,44	GR	3660058007856	84818099
PREOL 096161	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG = R 1/4		4,56	EUR	UC	1	T1	3660058160636	19	GR	3660058160636	84818099
PREOL 096162	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG = R 3/8		4,56	EUR	UC	1	T1	3660058160643	33	GR	3660058160643	84818099
PREOL 097101	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	IG BSPP = G 1/4		18,23	EUR	UC	1	T1	3660058007863	51,3	GR	3660058007863	84818099
PREOL 097151	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG BSPP = G 1/4		18,23	EUR	UC	1	T1	3660058007870	43	GR	3660058007870	84818099
PREOL 097152	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG BSPP = G 3/8		18,23	EUR	UC	1	T1	3660058007887	54	GR	3660058007887	84818099
PREOL 097153	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 9	AG BSPP = G 1/2		18,24	EUR	UC	1	T1	3660058007894	41	GR	3660058007894	84818099
PREOL 121103	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	IG BSPP = G 1/2		60,51	EUR	UC	1	T1	3660058007733	223,9	GR	3660058007733	84818099
PREOL 121103RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	IG BSPP = G 1/2		83,13	EUR	UC	1	T1	3660058160544	275	GR	3660058160544	84818099
PREOL 121153	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG BSPP = G 1/2		69,08	EUR	UC	1	T1	3660058160476	231	GR	3660058160476	84818099
PREOL 121153RE	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG BSPP = G 1/2		87,59	EUR	UC	1	T1	3660058160513	336	GR	3660058160513	84818099
PREOL 121816	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 16		60,51	EUR	UC	1	T1	3660058007740	216	GR	3660058007740	84818099
PREOL 126103	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	IG BSPP = G 1/2		12,75	EUR	UC	1	T1	3660058160698	75	GR	3660058160698	84818099
PREOL 126154	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG = G 3/4		11,96	EUR	UC	1	T1	3660058007924	66	GR	3660058007924	84818099
PREOL 126162	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG = R 3/8		12,75	EUR	UC	1	T1	3660058160650	87	GR	3660058160650	84818099
PREOL 126163	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG = R 1/2		12,75	EUR	UC	1	T1	3660058160667	54	GR	3660058160667	84818099
PREOL 127152	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG BSPP = G 3/8		35,51	EUR	UC	1	T1	3660058007931	98	GR	3660058007931	84818099
PREOL 127153	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG BSPP = G 1/2		35,51	EUR	UC	1	T1	3660058007948	97	GR	3660058007948	84818099
PREOL 127154	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 12	AG BSPP = G 3/4		35,51	EUR	UC	1	T1	3660058007955	78,6	GR	3660058007955	84818099
PREOL 161104	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	IG BSPP = G 3/4		67,61	EUR	UC	1	T1	3660058007757	440	GR	3660058007757	84818099
PREOL 161154	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	AG BSPP = G 3/4		76,66	EUR	UC	1	T1	3660058160483	442	GR	3660058160483	84818099
PREOL 161819	KUPPLUNG WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		67,61	EUR	UC	1	T1	3660058007764	444	GR	3660058007764	84818099
PREOL 166104	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	IG BSPP = G 3/4		31,93	EUR	UC	1	T1	3660058160704	109	GR	3660058160704	84818099
PREOL 166164	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	AG = R 3/4		31,93	EUR	UC	1	T1	3660058160674	108	GR	3660058160674	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PREOL 166819	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 19		29,88	EUR	UC	1	T1	3660058007979	277	GR	3660058007979	84818099
PREOL 167154	STECKNIPPEL WÄRMEREGULATION	Durchmesser (mm) = 16	AG BSPP = G 3/4		53,41	EUR	UC	1	T1	3660058007986	205	GR	3660058007986	84818099
PROXI 061101	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	IG BSPP = G 1/4			78,43	EUR	UC	1	T1	3660058014748	81	GR	3660058014748	84818099
PROXI 061102	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	IG BSPP = G 3/8			92,09	EUR	UC	1	T1	3660058014755	93	GR	3660058014755	84818099
PROXI 061103	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	IG BSPP = G 1/2			93,85	EUR	UC	1	T1	3660058014762	89	GR	3660058014762	84818099
PROXI 061151	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	AG BSPP = G 1/4			93,85	EUR	UC	1	T1	3660058014779	87	GR	3660058014779	84818099
PROXI 061152	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	AG BSPP = G 3/8			92,09	EUR	UC	1	T1	3660058014786	87	GR	3660058014786	84818099
PROXI 061153	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	AG BSPP = G 1/2			92,22	EUR	UC	1	T1	3660058014793	97	GR	3660058014793	84818099
PROXI 061806	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			69,76	EUR	UC	1	T1	3660058014809	108	GR	3660058014809	84818099
PROXI 061808	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			68,44	EUR	UC	1	T1	3660058014823	110	GR	3660058014823	84818099
PROXI 061810	KUPPLUNG EDELSTAHL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			68,79	EUR	UC	1	T1	3660058014830	90	GR	3660058014830	84818099
PROXI 066101	STECKNIPPEL EDELSTAHL ISO B	IG BSPP = G 1/4			21,58	EUR	UC	1	T1	3660058087704	31	GR	3660058087704	84818099
PROXI 066151	STECKNIPPEL EDELSTAHL ISO B	AG BSPT = R 1/4			24,83	EUR	UC	1	T1	3660058087711	52	GR	3660058087711	84818099
PROXI 066152	STECKNIPPEL EDELSTAHL ISO B	AG BSPT = R 3/8			25,72	EUR	UC	1	T1	3660058087728	59	GR	3660058087728	84818099
PROXI 066806	STECKNIPPEL EDELSTAHL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			55,62	EUR	UC	1	T1	3660058087735	54	GR	3660058087735	84818099
PROXI 066808	STECKNIPPEL EDELSTAHL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8			49,04	EUR	UC	1	T1	3660058087742	54	GR	3660058087742	84818099
PROXI 066810	STECKNIPPEL EDELSTAHL ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			44,27	EUR	UC	1	T1	3660058087759	55	GR	3660058087759	84818099
PSW SH08	GUMMISCHUTZ FÜR SW	Bezeichnung = Schutz für schwenkbare Kupplung			4,77	EUR	UC	1	T2	3660058228558	5	GR	3660058228558	84818099
PSW TL08	GUMMISCHUTZ FÜR SW	Bezeichnung = Schutz für schwenkbare Kupplung			8,03	EUR	UC	1	T2	3660058228565	15	GR	3660058228565	84818099
PT HPES	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = European 7,4 mm	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07	Eingang 1 Nippel = ERP 07	464	EUR	UC	1	T1	3660058231374	7,2	KG	3660058231374	73269050
PT HPIS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 06	Eingang 1 Nippel = IRP 06	446,2	EUR	UC	1	T1	3660058231381	7	KG	3660058231381	73269050
PT HPIS8	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 08	Eingang 1 Nippel = IRP 08	469,1	EUR	UC	1	T1	3660058353304	6,95	KG	3660058353366	73269050
PT K	WANDWINKEL FÜR TRÄGER	Bezeichnung = Wandwinkel			9,67	EUR	UC	1	T1	3660058195096	612	GR	3660058195096	73269050
PT RL	4 ROLLEN FÜR TRÄGER	Bezeichnung = 4 Rollen für Träger			24,13	EUR	UC	1	T1	3660058195102	508	GR	3660058195102	73269050
PTC AS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ARO 210	Eingang 1 Nippel = ARP 06	Filterung (µm) = 5 und 0,01	437,5	EUR	UC	1	T1	3660058196048	6,536	KG	3660058196048	84818099
PTC CM6	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 C	Eingang 1 Nippel = CRP 06	Filterung (µm) = 5 und 0,01	451,4	EUR	UC	1	T1	3660058196000	6,62	KG	3660058196000	84818099
PTC CM8	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 C	Eingang 1 Nippel = CRP 08	Filterung (µm) = 5 und 0,01	516,2	EUR	UC	1	T1	3660058196017	6,722	KG	3660058196017	84818099
PTC ES	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = European 7,4 mm	Eingang 1 Nippel = ERP 07	Filterung (µm) = 5 und 0,01	427,9	EUR	UC	1	T1	3660058196024	6,546	KG	3660058196024	84818099
PTC IS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Eingang 1 Nippel = IRP 06	Filterung (µm) = 5 und 0,01	424,3	EUR	UC	1	T1	3660058195997	6,529	KG	3660058195997	84818099
PTC IS8	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Eingang 1 Nippel = IRP 08	Filterung (µm) = 5 und 0,01	447,2	EUR	UC	1	T1	3660058353342	0	KG	3660058353441	73269050
PTE AS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ARO 210	Eingang 1 Nippel = ARP 06	Filterung (µm) = 25	447,9	EUR	UC	1	T1	3660058195980	6,85	KG	3660058195980	84818099
PTE CM6	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 C C	Eingang 1 Nippel = CRP 06	Filterung (µm) = 25	466,4	EUR	UC	1	T1	3660058195942	6,935	KG	3660058195942	84818099
PTE CM8	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 C	Eingang 1 Nippel = CRP 08	Filterung (µm) = 25	558,3	EUR	UC	1	T1	3660058195959	7,159	KG	3660058195959	84818099
PTE ES	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = European 7,4 mm	Eingang 1 Nippel = ERP 07	Filterung (µm) = 25	431,8	EUR	UC	1	T1	3660058195966	7,028	KG	3660058195966	84818099
PTE HPES	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = European 7,4 mm	Ausgang = 2 x ESI 07 1 x ESI 07	Eingang 1 Nippel = ERP 07	553,5	EUR	UC	1	T1	3660058231350	7,6	KG	3660058231350	73269050
PTE HPIS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Ausgang = 2 x ISI 06 1 x ISI 06	Eingang 1 Nippel = IRP 06	528,5	EUR	UC	1	T1	3660058231367	7,5	KG	3660058231367	73269050
PTE HPIS11	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Ausgang = 1 x ISI 11 1 x ISI 06	Eingang 1 Nippel = IRP 11	583	EUR	UC	1	T1	3660058236317	7,4	KG	3660058236317	73269050
PTE HPIS8	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Ausgang = 2 x ISI 08 1 x ISI 08	Eingang 1 Nippel = IRP 08	551,4	EUR	UC	1	T1	3660058353335	0	KG	3660058353427	73269050
PTE IS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Eingang 1 Nippel = IRP 06	Filterung (µm) = 25	427,9	EUR	UC	1	T1	3660058195935	6,98	KG	3660058195935	84818099
PTE IS8	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Eingang 1 Nippel = IRP 08	Filterung (µm) = 25	462,3	EUR	UC	1	T1	3660058353311	7,1	KG	3660058353380	73269050

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen CRP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PTE LCM11	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 C	Eingang 1 Nippel = CRP 11	Filterung (µm) = 25	984,1	EUR	UC	1	T1	3660058196062	12,503	KG	3660058196062	84818099
PTE LIS	TRÄGER DRUCKLUFTAUFBEREITUNG	Profil = ISO 6150 B	Eingang 1 Nippel = IRP 11	Filterung (µm) = 25	783,2	EUR	UC	1	T1	3660058196055	10,89	KG	3660058196055	84818099
PTM BES	FILTEREINHEIT MOBILEM TRÄGER	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ESI 07		977,3	EUR	UC	1	T1	3660058239363	9,56	KG	3660058239363	84818099
PTM BIS	FILTEREINHEIT MOBILEM TRÄGER	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 1 Kupplung = ISI 06		970	EUR	UC	1	T1	3660058239356	9,8	KG	3660058239356	84818099
PTM CES	FILTEREINHEIT MOBILEM TRÄGER	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ESI 07		1294	EUR	UC	1	T1	3660058239387	10,8	KG	3660058239387	84818099
PTM CIS	FILTEREINHEIT MOBILEM TRÄGER	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit 2 Kupplungen = ISI 06		1276	EUR	UC	1	T1	3660058239370	10,8	KG	3660058239370	84818099
PUBE M030525	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Blau		16,89	EUR	UC	1	T2	3660058172752	476	GR	3660058172752	39173200
PUBE M0406100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		84,79	EUR	UC	1	T2	3660058173124	2,161	KG	3660058173124	39173200
PUBE M040625	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Blau		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172776	588	GR	3660058172776	39173200
PUBE M0710100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Blau		203,7	EUR	UC	1	T2	3660058173261	5,974	KG	3660058173261	39173200
PUBE M071025	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Blau		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172912	1,5	KG	3660058172912	39173200
PUBE M0812100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Blau		341,3	EUR	UC	1	T2	3660058173292	7,7	KG	3660058173292	39173200
PUBE M081225	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Blau		94,79	EUR	UC	1	T2	3660058172981	2,3	KG	3660058172981	39173200
PUBE M2504100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Blau		51,45	EUR	UC	1	T2	3660058173056	1,132	KG	3660058173056	39173200
PUBE M250425	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Blau		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058174008	336	GR	3660058174008	39173200
PUBE M5508100	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Blau		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173193	3,623	KG	3660058173193	39173200
PUBE M550825	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Blau		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172844	948	GR	3660058172844	39173200
PUBE M951425	BLAUER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 14	Farbe = Blau		107,6	EUR	UC	1	T2	3660058173018	3	KG	3660058173018	39173200
PUBK M030525	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 3 x 5	Farbe = Schwarz		16,89	EUR	UC	1	T2	3660058172745	480	GR	3660058172745	39173200
PUBK M0406100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		76,28	EUR	UC	1	T2	3660058173117	2,11	KG	3660058173117	39173200
PUBK M040625	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Schwarz		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172769	573	GR	3660058172769	39173200
PUBK M0710100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Schwarz		203,7	EUR	UC	1	T2	3660058173254	5,974	KG	3660058173254	39173200
PUBK M071025	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Schwarz		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172905	1,478	KG	3660058172905	39173200
PUBK M0812100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Schwarz		341,3	EUR	UC	1	T2	3660058173285	8,67	KG	3660058173285	39173200
PUBK M081225	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Schwarz		94,79	EUR	UC	1	T2	3660058172974	2,259	KG	3660058172974	39173200
PUBK M111625	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 11 x 16	Farbe = Schwarz		144,5	EUR	UC	1	T2	3660058173032	4,16	KG	3660058173032	39173200
PUBK M180325	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 1,8 x 3	Farbe = Schwarz		10,42	EUR	UC	1	T2	3660058173988	228	GR	3660058173988	39173200
PUBK M2504100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Schwarz		46,31	EUR	UC	1	T2	3660058173049	1,123	KG	3660058173049	39173200
PUBK M250425	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Schwarz		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058173995	336	GR	3660058173995	39173200
PUBK M5508100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Schwarz		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173186	3,613	KG	3660058173186	39173200
PUBK M550825	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Schwarz		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172837	948	GR	3660058172837	39173200
PUBK M9514100	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 14	Farbe = Schwarz		387,5	EUR	UC	1	T2	3660058173315	11,117	KG	3660058173315	39173200
PUBK M951425	SCHWARZER POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 14	Farbe = Schwarz		107,6	EUR	UC	1	T2	3660058173001	3,2	KG	3660058173001	39173200
PUCR M0406100	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		76,28	EUR	UC	1	T2	3660058173131	2,07	KG	3660058173131	39173200
PUCR M040625	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Durchsichtig		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172783	560	GR	3660058172783	39173200
PUCR M0710100	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Durchsichtig		203,7	EUR	UC	1	T2	3660058173278	5,974	KG	3660058173278	39173200
PUCR M071025	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Durchsichtig		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172929	1,478	KG	3660058172929	39173200
PUCR M0812100	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Durchsichtig		341,3	EUR	UC	1	T2	3660058173308	8,67	KG	3660058173308	39173200
PUCR M081225	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Farbe = Durchsichtig		94,79	EUR	UC	1	T2	3660058172998	2,35	KG	3660058172998	39173200
PUCR M2504100	DURCHSICHTIG. POLYURETHANSCHLAUS	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Durchsichtig		46,31	EUR	UC	1	T2	3660058173063	1	KG	3660058173063	39173200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PUCR M250425	DURCHSICH. POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Durchsichtig		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058174015	336	GR	3660058174015	39173200	
PUCR M5508100	DURCHSICH. POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Durchsichtig		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173209	3,623	KG	3660058173209	39173200	
PUCR M550825	DURCHSICH. POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Durchsichtig		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172851	1,02	KG	3660058172851	39173200	
PUCR M951425	DURCHSICH. POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 14	Farbe = Durchsichtig		107,6	EUR	UC	1	T2	3660058173025	2,9	KG	3660058173025	39173200	
PUGN M0406100	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grün		76,28	EUR	UC	1	T2	3660058173148	2,168	KG	3660058173148	39173200	
PUGN M040625	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grün		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172790	588	GR	3660058172790	39173200	
PUGN M071025	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Grün		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172936	1,481	KG	3660058172936	39173200	
PUGN M2504100	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Grün		46,31	EUR	UC	1	T2	3660058173070	1,136	KG	3660058173070	39173200	
PUGN M250425	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Grün		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058174022	336	GR	3660058174022	39173200	
PUGN M5508100	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Grün		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173216	3,623	KG	3660058173216	39173200	
PUGN M550825	GRÜNER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Grün		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172868	948	GR	3660058172868	39173200	
PUGY M0406100	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grau		76,28	EUR	UC	1	T2	3660058173162	2,168	KG	3660058173162	39173200	
PUGY M040625	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Grau		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172813	568	GR	3660058172813	39173200	
PUGY M071025	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Grau		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172950	1,478	KG	3660058172950	39173200	
PUGY M2504100	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Grau		46,31	EUR	UC	1	T2	3660058173094	1,225	KG	3660058173094	39173200	
PUGY M250425	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Grau		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058172721	336	GR	3660058172721	39173200	
PUGY M5508100	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Grau		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173230	3,623	KG	3660058173230	39173200	
PUGY M550825	GRAUER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Grau		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172882	948	GR	3660058172882	39173200	
PUR 1013F	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10		8,96	EUR	UC	1	T2	3660058087773	43	GR	3660058087773	74122000	
PUR 1013R	DREHGELENKVERSCHR	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10		15,2	EUR	UC	1	T2	3660058087780	67	GR	3660058087780	74122000	
PUR 1121F	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/2	∅ Innen./Außen. (mm) = 11 x 16		22,51	EUR	UC	1	T2	3660058087827	180	GR	3660058087827	74122000	
PUR 1238F	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12		16,25	EUR	UC	1	T2	3660058087858	61	GR	3660058087858	74122000	
PUR 1238R	DREHGELENKVERSCHR	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12		19,29	EUR	UC	1	T2	3660058087865	84	GR	3660058087865	74122000	
PUR 813F	FESTE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8		6,24	EUR	UC	1	T2	3660058087889	37	GR	3660058087889	74122000	
PUR 813R	DREHGELENKVERSCHR	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8		14,9	EUR	UC	1	T2	3660058087896	48	GR	3660058087896	74122000	
PURD M0406100	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Rot		76,28	EUR	UC	1	T2	3660058173179	2,232	KG	3660058173179	39173200	
PURD M040625	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Rot		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172820	581	GR	3660058172820	39173200	
PURD M071025	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Rot		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172967	1,473	KG	3660058172967	39173200	
PURD M2504100	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Rot		46,31	EUR	UC	1	T2	3660058173100	1,209	KG	3660058173100	39173200	
PURD M250425	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Rot		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058172738	336	GR	3660058172738	39173200	
PURD M5508100	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Rot		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173247	3,623	KG	3660058173247	39173200	
PURD M550825	ROTHER POLYURETHANSCHLA	∅ Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Rot		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172899	969	GR	3660058172899	39173200	
PUS 114	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/2	∅ Innen./Außen. (mm) = 11 x 16	Max. Länge (m) = 4	123,6	EUR	UC	1	T2	3660058026833	1	KG	3660058026833	39173200	
PUS 118	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/2	∅ Innen./Außen. (mm) = 11 x 16	Max. Länge (m) = 8	171,5	EUR	UC	1	T2	3660058026840	1,528	KG	3660058026840	39173200	
PUS 22	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Max. Länge (m) = 2	15,25	EUR	UC	1	T2	3660058189460	54	GR	3660058189460	39173200	
PUS 24	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Max. Länge (m) = 4	19,93	EUR	UC	1	T2	3660058189477	82	GR	3660058189477	39173200	
PUS 42	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Max. Länge (m) = 2	17,29	EUR	UC	1	T2	3660058189484	103	GR	3660058189484	39173200	
PUS 44	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Max. Länge (m) = 4	23,2	EUR	UC	1	T2	3660058189491	163	GR	3660058189491	39173200	
PUS 52	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Max. Länge (m) = 2	20,47	EUR	UC	1	T2	3660058026857	189	GR	3660058026857	39173200	
PUS 52ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 2	48,6	EUR	UC	1	T2	3660058159937	330	GR	3660058159937	39173200	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
PUS 52P	PU SPIRALSCHLAUCH LOCHPLATTE	Durchmesser (mm) = 5 x 8	Verschraubung = R 1/4	Länge (m) = 2	22,19	EUR	UC	1	T2	3660058233217	185	GR	3660058233217	39173200	
PUS 54	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Max. Länge (m) = 4	25,12	EUR	UC	1	T2	3660058026932	290	GR	3660058026932	39173200	
PUS 54ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 4	57,97	EUR	UC	1	T2	3660058159951	369	GR	3660058159951	39173200	
PUS 54P	PU SPIRALSCHLAUCH LOCHPLATTE	Durchmesser (mm) = 5 x 8	Verschraubung = R 1/4	Länge (m) = 4	26,85	EUR	UC	1	T2	3660058233224	290	GR	3660058233224	39173200	
PUS 56	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Max. Länge (m) = 6	31,7	EUR	UC	1	T2	3660058041652	392	GR	3660058041652	39173200	
PUS 58	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 5 x 8	Max. Länge (m) = 8	40,52	EUR	UC	1	T2	3660058027014	484	GR	3660058027014	39173200	
PUS 58NR	PU SPIRALSCHLAUCH				51,62	EUR	UC	1	T2	3660058472364	462	GR	3660058472388	39173200	
PUS 610	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 10	61,21	EUR	UC	1	T2	3660058027038	877	GR	3660058027038	39173200	
PUS 64	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 4	34,19	EUR	UC	1	T2	3660058027069	420	GR	3660058027069	39173200	
PUS 64ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 4	62,76	EUR	UC	1	T2	3660058159968	560	GR	3660058159968	39173200	
PUS 64IS	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Kupplung = ISI 06	Max. Länge (m) = 4	62,51	EUR	UC	1	T2	3660058199209	545	GR	3660058199209	39173200	
PUS 64J	PU SPIRALSCHLAUCH GELB	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 4	45,73	EUR	UC	1	T2	3660058027144	429	GR	3660058027144	39173200	
PUS 64NR	PU SPIRALSCHLAUCH SCHWARZ	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 4	45,45	EUR	UC	1	T2	3660058026826	426	GR	3660058026826	39173200	
PUS 64P	PU SPIRALSCHLAUCH LOCHPLATTE	Durchmesser (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = R 1/4	Länge (m) = 4	35,91	EUR	UC	1	T2	3660058233231	420	GR	3660058233231	39173200	
PUS 64R	PU SPIRALSCHLAUCH ROT	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 4	45,73	EUR	UC	1	T2	3660058027175	418	GR	3660058027175	39173200	
PUS 64V	PU SPIRALSCHLAUCH GRÜN	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 4	45,73	EUR	UC	1	T2	3660058027229	41	GR	3660058027229	39173200	
PUS 66	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 6	41,86	EUR	UC	1	T2	3660058027250	557	GR	3660058027250	39173200	
PUS 66CX	PVC/PU SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 12	Max. Länge (m) = 7,5		72,64	EUR	UC	1	T2	3660058132879	1,004	KG	3660058132879	39173200	
PUS 66CXES	PVC/PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	Durchmesser (mm) = 6,5 x 12	Kupplung = ESI 07	Länge (m) = 7,5	100,8	EUR	UC	1	T2	3660058258463	1,15	KG	3660058258463	39173200	
PUS 66ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 6	69,41	EUR	UC	1	T2	3660058221283	724	GR	3660058221283	39173200	
PUS 66J	PU SPIRALSCHLAUCH GELB	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 6	51,23	EUR	UC	1	T2	3660058027342	584	GR	3660058027342	39173200	
PUS 66NR	PU SPIRALSCHLAUCH SCHWARZ	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 6	51,23	EUR	UC	1	T2	3660058027403	563	GR	3660058027403	39173200	
PUS 66P	PU SPIRALSCHLAUCH LOCHPLATTE	Durchmesser (mm) = 6,5 x 10	Verschraubung = R 1/4	Länge (m) = 6	43,47	EUR	UC	1	T2	3660058233248	564	GR	3660058233248	39173200	
PUS 66R	PU SPIRALSCHLAUCH ROT	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 6	51,23	EUR	UC	1	T2	3660058027427	553	GR	3660058027427	39173200	
PUS 66V	PU SPIRALSCHLAUCH GRÜN	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 6	51,48	EUR	UC	1	T2	3660058027502	584	GR	3660058027502	39173200	
PUS 68	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 8	49,67	EUR	UC	1	T2	3660058027533	690	GR	3660058027533	39173200	
PUS 68ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 8	76,2	EUR	UC	1	T2	3660058221290	854	GR	3660058221290	39173200	
PUS 68FF	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 10	Max. Länge (m) = 8	54,48	EUR	UC	1	T2	3660058274180	560	GR	3660058274203	39173200	
PUS 815	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Max. Länge (m) = 15	134,2	EUR	UC	1	T2	3660058027694	1,632	KG	3660058027694	39173200	
PUS 84	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Max. Länge (m) = 4	43,71	EUR	UC	1	T2	3660058041669	574	GR	3660058041669	39173200	
PUS 84ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 4	82,8	EUR	UC	1	T2	3660058274357	707	GR	3660058274371	39173200	
PUS 86	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Max. Länge (m) = 6	52,86	EUR	UC	1	T2	3660058041676	780	GR	3660058041676	39173200	
PUS 86CX	PVC/PU SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Max. Länge (m) = 7,5		98,39	EUR	UC	1	T2	3660058132886	1,233	KG	3660058132886	39173200	
PUS 86CXES	PVC/PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	Durchmesser (mm) = 8 x 14	Kupplung = ESI 07	Länge (m) = 7,5	129,2	EUR	UC	1	T2	3660058258470	1,3	KG	3660058258470	39173200	
PUS 86ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 6	91,52	EUR	UC	1	T2	3660058274364	900	GR	3660058274395	39173200	
PUS 86FF	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Max. Länge (m) = 6	90,78	EUR	UC	1	T2	3660058274197	720	GR	3660058274227	39173200	
PUS 88	PU SPIRALSCHLAUCH	AG BSPT = R 3/8	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Max. Länge (m) = 8	65,52	EUR	UC	1	T2	3660058027748	947	GR	3660058027748	39173200	
PUS 88ES	PU SPIRALSCHLAUCH MIT KUPPLUNG	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 12	Kupplung = ESI 07	Max. Länge (m) = 8	104	EUR	UC	1	T2	3660058174930	1,101	KG	3660058174930	39173200	
PUYW M0406100	GELBER POLYURETHANSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Gelb		76,28	EUR	UC	1	T2	3660058173155	2,227	KG	3660058173155	39173200	
PUYW M040625	GELBER POLYURETHANSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Farbe = Gelb		21,21	EUR	UC	1	T2	3660058172806	579	GR	3660058172806	39173200	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PUYW M071025	GELBER POLYURETHANSCHLA	Ø Innen./Außen. (mm) = 7 x 10	Farbe = Gelb		56,61	EUR	UC	1	T2	3660058172943	1,478	KG	3660058172943	39173200
PUYW M2504100	GELBER POLYURETHANSCHLA	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Gelb		46,31	EUR	UC	1	T2	3660058173087	1,128	KG	3660058173087	39173200
PUYW M250425	GELBER POLYURETHANSCHLA	Ø Innen./Außen. (mm) = 2,5 x 4	Farbe = Gelb		12,85	EUR	UC	1	T2	3660058174039	336	GR	3660058174039	39173200
PUYW M5508100	GELBER POLYURETHANSCHLA	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Gelb		129,6	EUR	UC	1	T2	3660058173223	3,623	KG	3660058173223	39173200
PUYW M550825	GELBER POLYURETHANSCHLA	Ø Innen./Außen. (mm) = 5,5 x 8	Farbe = Gelb		36,03	EUR	UC	1	T2	3660058172875	983	GR	3660058172875	39173200
PV 80	STOCKSCHRAUBE VERZINKT	Länge (mm) = 50	Metrisches Gewinde = M8		0,56	EUR	UC	10	T4	3660058088015	8	GR	3660058226332	84818099
PV 880	STOCKSCHRAUBE VERZINKT	Länge (mm) = 80	Metrisches Gewinde = M8		0,58	EUR	UC	10	T4	3660058088022	18	GR	3660058226431	84818099
PVR 3UL2012	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		31,6	EUR	UC	1	T4	3660058089524	175	GR	3660058089524	39172390
PVR 3UL2527	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		46,08	EUR	UC	1	T4	3660058089531	190	GR	3660058089531	39172390
PVR 3UL3234	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1		64,89	EUR	UC	1	T4	3660058089548	278	GR	3660058089548	39172390
PVR 3UL4042	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	IG BSPP = G 1 1/4		108,3	EUR	UC	1	T4	3660058089555	0	GR	3660058089555	39172390
PVR 3UL5049	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	IG BSPP = G 1 1/2		129,9	EUR	UC	1	T4	3660058089562	460	GR	3660058089562	39172390
PVR 3UL6360	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	IG BSPP = G 2		159,3	EUR	UC	1	T4	3660058089579	0,7	KG	3660058089579	39172390
PVR 3UN20	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			8,71	EUR	UC	1	T4	3660058089586	38	GR	3660058089586	39172390
PVR 3UN25	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			10,15	EUR	UC	1	T4	3660058089593	68	GR	3660058089593	39172390
PVR 3UN32	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			12,74	EUR	UC	1	T4	3660058089609	93	GR	3660058089609	39172390
PVR 3UN40	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			16,49	EUR	UC	1	T4	3660058089616	155	GR	3660058089616	39172390
PVR 3UN50	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			20,97	EUR	UC	1	T4	3660058089623	180	GR	3660058089623	39172390
PVR 3UN63	VERSCHRAUBUNG KUNSTSTOFF	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			29,69	EUR	UC	1	T4	3660058089630	320	GR	3660058089630	39172390
PVR 4CE20	WINKEL 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			2,37	EUR	UC	1	T4	3660058089647	16	GR	3660058089647	39172390
PVR 4CE25	WINKEL 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			2,41	EUR	UC	1	T4	3660058089654	26	GR	3660058089654	39172390
PVR 4CE32	WINKEL 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			3,81	EUR	UC	1	T4	3660058089661	44	GR	3660058089661	39172390
PVR 4CE40	WINKEL 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			6,27	EUR	UC	1	T4	3660058089678	73,2	GR	3660058089678	39172390
PVR 4CE50	WINKEL 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			7,84	EUR	UC	1	T4	3660058089685	107	GR	3660058089685	39172390
PVR 4CE63	WINKEL 45°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			12,55	EUR	UC	1	T4	3660058089692	180	GR	3660058089692	39172390
PVR 9CE20	WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			2,41	EUR	UC	1	T4	3660058089722	15,5	GR	3660058089722	39172390
PVR 9CE25	WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			3,23	EUR	UC	1	T4	3660058089739	29	GR	3660058089739	39172390
PVR 9CE32	WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			5,07	EUR	UC	1	T4	3660058089746	53,7	GR	3660058089746	39172390
PVR 9CE40	WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			8,04	EUR	UC	1	T4	3660058089753	82	GR	3660058089753	39172390
PVR 9CE50	WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			10,22	EUR	UC	1	T4	3660058089760	127	GR	3660058089760	39172390
PVR 9CE63	WINKEL 90°	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			15,48	EUR	UC	1	T4	3660058089777	231	GR	3660058089777	39172390
PVR 9CT2012	WINKEL 90° MIT IG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		10,63	EUR	UC	1	T4	3660058089807	20	GR	3660058089807	39172390
PVR 9CT2527	WINKEL 90° MIT IG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		11,67	EUR	UC	1	T4	3660058089814	32	GR	3660058089814	39172390
PVR BOU20	STOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			1,97	EUR	UC	1	T4	3660058088046	10,2	GR	3660058088046	39172390
PVR BOU25	STOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			2,41	EUR	UC	1	T4	3660058088053	17	GR	3660058088053	39172390
PVR BOU32	STOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			3,04	EUR	UC	1	T4	3660058088060	28	GR	3660058088060	39172390
PVR BOU40	STOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			4,76	EUR	UC	1	T4	3660058088077	44	GR	3660058088077	39172390
PVR BOU50	STOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			5,9	EUR	UC	1	T4	3660058088084	69	GR	3660058088084	39172390
PVR BOU63	STOPFEN	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			8,13	EUR	UC	1	T4	3660058088091	112	GR	3660058088091	39172390
PVR BTP2520	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 25	Abgang Rohraußen (mm) = 20		32,48	EUR	UC	1	T4	3660058337236	200	GR	3660058337328	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PVR BTP3220	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 32	Abgang Rohraußen (mm) = 20		34,7	EUR	UC	1	T4	3660058337243	190	GR	3660058337342	84818099
PVR BTP4020	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 40	Abgang Rohraußen (mm) = 20		39,06	EUR	UC	1	T4	3660058337250	590	GR	3660058337366	84818099
PVR BTP4025	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 40	Abgang Rohraußen (mm) = 25		39,06	EUR	UC	1	T4	3660058337267	290	GR	3660058337380	84818099
PVR BTP5020	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 50	Abgang Rohraußen (mm) = 20		43,39	EUR	UC	1	T4	3660058337274	0	GR	3660058337403	84818099
PVR BTP5025	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 50	Abgang Rohraußen (mm) = 25		43,39	EUR	UC	1	T4	3660058337281	526	GR	3660058337427	84818099
PVR BTP6320	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 63	Abgang Rohraußen (mm) = 20		52,06	EUR	UC	1	T4	3660058337298	1,23	KG	3660058337441	84818099
PVR BTP6325	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 63	Abgang Rohraußen (mm) = 25		52,06	EUR	UC	1	T4	3660058337304	1210	GR	3660058337465	84818099
PVR BTP6332	ABZWEIGFLANSCH	Hauptleitung Rohraußen-Ø (mm) = 63	Abgang Rohraußen (mm) = 32		52,06	EUR	UC	1	T4	3660058337311	1,2	KG	3660058337489	84818099
PVR BTU2040	STARRES PVC ROHR 4M	Außen-Ø (mm) = 20	Länge (m) = 4		21,07	EUR	UC	1	T4	3660058358057	700	GR	3660058358125	39172390
PVR BTU2540	STARRES PVC ROHR 4M	Außen-Ø (mm) = 25	Länge (m) = 4		28,14	EUR	UC	1	T4	3660058358064	1	KG	3660058358156	39172390
PVR BTU3240	STARRES PVC ROHR 4M	Außen-Ø (mm) = 32	Länge (m) = 4		44,86	EUR	UC	1	T4	3660058358071	1,5	KG	3660058358170	39172390
PVR BTU4040	STARRES PVC ROHR 4M	Außen-Ø (mm) = 40	Länge (m) = 4		70,07	EUR	UC	1	T4	3660058358118	2,2	KG	3660058358194	39172390
PVR BTU5040	STARRES PVC ROHR 4M	Außen-Ø (mm) = 50	Länge (m) = 4		95,17	EUR	UC	1	T4	3660058358095	3,9	KG	3660058358217	39172390
PVR BTU6340	STARRES PVC ROHR 4M	Außen-Ø (mm) = 63	Länge (m) = 4		136,5	EUR	UC	1	T4	3660058358101	5,2	KG	3660058358231	39172390
PVR CHE110	ABFASWERKZEUG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = (4) 20 bis 110			598,15	EUR	UC	1	T4	3660058032889	606	GR	3660058032889	82034000
PVR CTU40	ROHRSCHEIDER	Bezeichnung = (1)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20 bis 40		117,4	EUR	UC	1	T4	3660058032902	442	GR	3660058032902	82034000
PVR DEC1000	REINIGER FÜR PVR-ROHR	Inhalt (ml) = 1000			33,05	EUR	UC	1	T4	3660058509497	902,5	GR	3660058509589	35061000
PVR GLU1000	LEIM UND PINSEL FÜR PVR ROHR	Inhalt (ml) = 1000			71,84	EUR	UC	1	T4	3660058509480	1,05	KG	3660058509565	35061000
PVR GLU250	LEIM UND PINSEL FÜR PVR ROHR	Inhalt (ml) = 250			27,74	EUR	UC	1	T4	3660058509466	281	GR	3660058509510	35061000
PVR GLU500	LEIM UND PINSEL FÜR PVR ROHR	Inhalt (ml) = 500			46,43	EUR	UC	1	T4	3660058509473	545,5	GR	3660058509541	35061000
PVR KITM2	MONTAGESET FÜR PVR-ROHR	Inhalt = - 1 Abfasswerkzeug Außen-Ø			165,9	EUR	UC	1	T4	3660058509503	2,22	KG	3660058509602	82034000
PVR RDD3220	DOPPELREDUZIERSTÜCK	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		2,68	EUR	UC	1	T4	3660058088459	14,3	GR	3660058088459	39172390
PVR RDD4025	DOPPELREDUZIERSTÜCK	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		3,23	EUR	UC	1	T4	3660058088466	26	GR	3660058088466	39172390
PVR RDD5032	DOPPELREDUZIERSTÜCK	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32		4,09	EUR	UC	1	T4	3660058088473	40	GR	3660058088473	39172390
PVR RDD6340	DOPPELREDUZIERSTÜCK	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40		5,9	EUR	UC	1	T4	3660058088480	76	GR	3660058088480	39172390
PVR RDS2520	EINFACHREDUZIERSTÜCK	Außen-Ø (mm) = 25	Innen-Ø (mm) = 20		1,85	EUR	UC	1	T4	3660058088503	4,6	GR	3660058088503	39172390
PVR RDS3225	EINFACHREDUZIERSTÜCK	Außen-Ø (mm) = 32	Innen-Ø (mm) = 25		2,68	EUR	UC	1	T4	3660058088510	7	GR	3660058088510	39172390
PVR RDS4032	EINFACHREDUZIERSTÜCK	Außen-Ø (mm) = 40	Innen-Ø (mm) = 32		3,23	EUR	UC	1	T4	3660058088527	16,3	GR	3660058088527	39172390
PVR RDS5040	EINFACHREDUZIERSTÜCK	Außen-Ø (mm) = 50	Innen-Ø (mm) = 40		4,09	EUR	UC	1	T4	3660058088534	30	GR	3660058088534	39172390
PVR RDS6350	EINFACHREDUZIERSTÜCK	Außen-Ø (mm) = 63	Innen-Ø (mm) = 50		5,9	EUR	UC	1	T4	3660058088541	60,1	GR	3660058088541	39172390
PVR RFM162012	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 20	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	AG BSPP = G 1/2	4,34	EUR	UC	1	T4	3660058088596	9	GR	3660058088596	39172390
PVR RFM202512	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	AG BSPP = G 1/2	4,47	EUR	UC	1	T4	3660058088619	12	GR	3660058088619	39172390
PVR RFM253227	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	AG BSPP = G 3/4	4,75	EUR	UC	1	T4	3660058088633	24	GR	3660058088633	39172390
PVR RFM324034	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	AG BSPP = G 1	6,9	EUR	UC	1	T4	3660058088657	36	GR	3660058088657	39172390
PVR RFM405042	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	AG BSPP = G 1 1/4	9,97	EUR	UC	1	T4	3660058088688	70	GR	3660058088688	39172390
PVR RFM506349	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	AG BSPP = G 1 1/2	13,28	EUR	UC	1	T4	3660058088695	110	GR	3660058088695	39172390
PVR RFM637560	AUSSERGEWINDE GERADE MUFFE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 75	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	AG BSPP = G 2	15,92	EUR	UC	1	T4	3660058088718	150	GR	3660058088718	39172390
PVR RFT2012	GERADE MUFFE MIT INNEGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		8,13	EUR	UC	1	T4	3660058088725	17	GR	3660058088725	39172390
PVR RFT2527	GERADE MUFFE MIT INNEGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		9,56	EUR	UC	1	T4	3660058088732	27	GR	3660058088732	39172390
PVR RFT3234	GERADE MUFFE MIT INNEGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1		12,67	EUR	UC	1	T4	3660058088749	41	GR	3660058088749	39172390

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
PVR RMT2012	GERADE MUFFE MIT INNEGEWINDE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		8,2	EUR	UC	1	T4	3660058088794	20	GR	3660058088794	39172390
PVR RMT2527	GERADE MUFFE MIT INNEGEWINDE	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		9,56	EUR	UC	1	T4	3660058088800	28	GR	3660058088800	39172390
PVR TEE20	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			3,32	EUR	UC	1	T4	3660058088862	26	GR	3660058088862	39172390
PVR TEE25	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			4,76	EUR	UC	1	T4	3660058088879	39	GR	3660058088879	39172390
PVR TEE32	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			7,15	EUR	UC	1	T4	3660058088886	70	GR	3660058088886	39172390
PVR TEE40	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			10,88	EUR	UC	1	T4	3660058088893	122,1	GR	3660058088893	39172390
PVR TEE50	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			15,48	EUR	UC	1	T4	3660058088909	169	GR	3660058088909	39172390
PVR TEE63	T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			24,09	EUR	UC	1	T4	3660058088916	300	GR	3660058088916	39172390
PVR TER2520	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		6,13	EUR	UC	1	T4	3660058088930	37	GR	3660058088930	39172390
PVR TER3220	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		7,32	EUR	UC	1	T4	3660058088954	65,7	GR	3660058088954	39172390
PVR TER3225	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		7,32	EUR	UC	1	T4	3660058088961	63	GR	3660058088961	39172390
PVR TER4020	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		9,87	EUR	UC	1	T4	3660058088985	104	GR	3660058088985	39172390
PVR TER4025	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		9,87	EUR	UC	1	T4	3660058088992	106	GR	3660058088992	39172390
PVR TER5020	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		12,89	EUR	UC	1	T4	3660058089005	153	GR	3660058089005	39172390
PVR TER5025	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		12,89	EUR	UC	1	T4	3660058089012	160	GR	3660058089012	39172390
PVR TER6320	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20		18,77	EUR	UC	1	T4	3660058089036	271	GR	3660058089036	39172390
PVR TER6325	T-STÜCK MIT REDUZIERABGANG	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25		18,77	EUR	UC	1	T4	3660058089043	272	GR	3660058089043	39172390
PVR TET2012	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20	IG BSPP = G 1/2		10,63	EUR	UC	1	T4	3660058089081	27	GR	3660058089081	39172390
PVR TET2527	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25	IG BSPP = G 3/4		10,45	EUR	UC	1	T4	3660058089098	44	GR	3660058089098	39172390
PVR TET3234	T-STÜCK MIT INNENGEWINDE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32	IG BSPP = G 1		13,19	EUR	UC	1	T4	3660058089104	80	GR	3660058089104	39172390
PVR UNI20	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			2,22	EUR	UC	1	T4	3660058089203	13	GR	3660058089203	39172390
PVR UNI25	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			2,68	EUR	UC	1	T4	3660058089210	22,5	GR	3660058089210	39172390
PVR UNI32	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			3,46	EUR	UC	1	T4	3660058089227	34	GR	3660058089227	39172390
PVR UNI40	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			5,19	EUR	UC	1	T4	3660058089234	58,8	GR	3660058089234	39172390
PVR UNI50	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			8,12	EUR	UC	1	T4	3660058089241	79	GR	3660058089241	39172390
PVR UNI63	MUFFE	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			10,63	EUR	UC	1	T4	3660058089258	137	GR	3660058089258	39172390
PVR VFF20	KUGELHAHN FÜR PVR-ROHR	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 20			25,15	EUR	UC	1	T4	3660058089272	134	GR	3660058089272	39172390
PVR VFF25	KUGELHAHN FÜR PVR-ROHR	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 25			26,59	EUR	UC	1	T4	3660058089289	198	GR	3660058089289	39172390
PVR VFF32	KUGELHAHN FÜR PVR-ROHR	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 32			34,1	EUR	UC	1	T4	3660058089296	300	GR	3660058089296	39172390
PVR VFF40	KUGELHAHN FÜR PVR-ROHR	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 40			44,22	EUR	UC	1	T4	3660058089302	430	GR	3660058089302	39172390
PVR VFF50	KUGELHAHN FÜR PVR-ROHR	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 50			57,9	EUR	UC	1	T4	3660058089319	695	GR	3660058089319	39172390
PVR VFF63	KUGELHAHN FÜR PVR-ROHR	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 63			81,08	EUR	UC	1	T4	3660058089326	1,108	KG	3660058089326	39172390
R22 CT	SCHLAUCHABSCHNEIDER	Bezeichnung = Schlauchschneider			12,2	EUR	UC	1	T2	3660058134644	39	GR	3660058134644	84818099
R22 CTP	SCHLAUCHSCHNEIDER AUF PLATTE				12,5	EUR	UC	1	T2	3660058236454	44	GR	3660058236454	84818099
R22 TD	LÖSEWERKZEUG	Bezeichnung = Lösewerkzeug			2,53	EUR	UC	1	T2	36600581199001	30	GR	36600581199001	84818099
R22 TD14	LÖSEWERKZEUG	Bezeichnung = Lösewerkzeug			2,86	EUR	UC	1	T2	3660058417112	23	GR	3660058417129	84818099
RABG 06MTLHP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 blow gun ABG 06MTLH			43,73	EUR	UC	1	T2	3660058269810	203	GR	3660058269810	84678900
RABG 06MTLP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspitole ABG 06MTL			42,3	EUR	UC	1	T2	3660058269803	196	GR	3660058269803	84678900
RABG 06OSH	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 blow gun ABG 06OSH			42,87	EUR	UC	1	T2	3660058269797	178	GR	3660058269797	84678900
RAL 1525TSL	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG	Ø Innen-/Außen. (mm) = 15 x 21	Länge (m) = 25	Kupplung = ELS 09	113,4	EUR	UC	1	T2	3660058043298	4,099	KG	3660058043298	40093100

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RAL AASB1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06	111,4	EUR	UC	1	T2	3660058287951	2,3	KG	3660058288040	40093100	
RAL AASB105	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 5	Kupplung = ASI 06	81,64	EUR	UC	1	T2	3660058287968	0	KG	3660058288095	40093100	
RAL AASB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 5	Kupplung = ASI 06	103	EUR	UC	1	T2	3660058287975	1,9	KG	3660058288118	40093100	
RAL AASW1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06SW	239,5	EUR	UC	1	T2	3660058288392	0	KG	3660058288583	40093100	
RAL AASW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06SW	232,7	EUR	UC	1	T2	3660058288408	0	KG	3660058288606	40093100	
RAL ACM1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = CSM 08	164,2	EUR	UC	1	T2	3660058284080	3,2	KG	3660058285988	40093100	
RAL ACM1320	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 20	Kupplung = CSM 08	214,7	EUR	UC	1	T2	3660058392877	6,4	KG	3660058393089	40093100	
RAL ACM1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = CSM 11	225,5	EUR	UC	1	T2	3660058284097	0		3660058284356	40093100	
RAL ACM1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = CSM 11	311,1	EUR	UC	1	T2	3660058285797	0		3660058286152	40093100	
RAL ACM1910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 10	Kupplung = CSM 11	236,1	EUR	UC	1	T2	3660058284103	0		3660058284387	40093100	
RAL ACM1920	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = CSM 11	322,9	EUR	UC	1	T2	3660058285803	9,8	KG	3660058286176	40093100	
RAL ACMB1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = CSM 06	124	EUR	UC	1	T2	3660058287999	2,2	KG	3660058288163	40093100	
RAL ACMB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSM 06	114,5	EUR	UC	1	T2	3660058289825	1830	GR	3660058289870	40093100	
RAL ACS1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 08	125,8	EUR	UC	1	T2	3660058285810	3	KG	3660058286190	40093100	
RAL ACSB1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	112,9	EUR	UC	1	T2	3660058288002	2,4	KG	3660058288187	40093100	
RAL ACSB105	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 5	Kupplung = CSI 06	83,17	EUR	UC	1	T2	3660058288019	1,12	KG	3660058288200	40093100	
RAL ACSB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	87,63	EUR	UC	1	T2	3660058289504	1,72	KG	3660058289696	40093100	
RAL ACSW1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06SW	206,8	EUR	UC	1	T2	3660058288868	0	KG	3660058288880	40093100	
RAL ACSW1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 08SW	239,4	EUR	UC	1	T2	3660058284271	0		3660058284738	40093100	
RAL ACSW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06SW	199,8	EUR	UC	1	T2	3660058288675	0	KG	3660058288903	40093100	
RAL AES1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11	215,1	EUR	UC	1	T2	3660058284110	4,3	KG	3660058284448	40093100	
RAL AES1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11	319,5	EUR	UC	1	T2	3660058285827	8	KG	3660058286213	40093100	
RAL AES1910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11	225,7	EUR	UC	1	T2	3660058284127	5,02	KG	3660058284462	40093100	
RAL AES1920	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11	325,3	EUR	UC	1	T2	3660058285834	9,3	KG	3660058286237	40093100	
RAL AESB1010	VERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	103,8	EUR	UC	1	T2	3660058271981	2,48	KG	3660058272018	40093100	
RAL AESB105	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 5	Kupplung = ESI 07	80,34	EUR	UC	1	T2	3660058288026	1,28	KG	3660058288224	40093100	
RAL AESB1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	151,5	EUR	UC	1	T2	3660058388887	3,34	KG	3660058392976	40093100	
RAL AESB1320	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	224,5	EUR	UC	1	T2	3660058397124	6,75	KG	3660058397216	40093100	
RAL AESB1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11	253,7	EUR	UC	1	T2	3660058393133	4,26	KG	3660058393171	40093100	
RAL AESB1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11	351,5	EUR	UC	1	T2	3660058393140	0	KG	3660058393195	40093100	
RAL AESB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	103,3	EUR	UC	1	T2	3660058288248	1,8	KG	3660058288262	40093100	
RAL AESE1910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11EB	177,4	EUR	UC	1	T2	3660058397186	0	KG	3660058397339	40093100	
RAL AESE1920	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11EB	272,6	EUR	UC	1	T2	3660058397377	4	KG	3660058397384	40093100	
RAL AESEB1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11EB	209,9	EUR	UC	1	T2	3660058388900	3,46	KG	3660058393010	40093100	
RAL AESEB1320	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11EB	282,9	EUR	UC	1	T2	3660058392860	0	KG	3660058393058	40093100	
RAL AESEB1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 11EB	207,6	EUR	UC	1	T2	3660058397148	4,08	KG	3660058397254	40093100	
RAL AESEB1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11EB	298,7	EUR	UC	1	T2	3660058397162	7,34	KG	3660058397292	40093100	
RAL AESW1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	240,8	EUR	UC	1	T2	3660058288682	2,4	KG	3660058288927	40093100	
RAL AESW1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	207,9	EUR	UC	1	T2	3660058285650	0	KG	3660058286565	40093100	
RAL AESW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	233,9	EUR	UC	1	T2	3660058288811	1,885	KG	3660058289191	40093100	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RAL AIS1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11	210,7	EUR	UC	1	T2	3660058284257	4	KG	3660058284691	40093100	
RAL AIS1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11	306,8	EUR	UC	1	T2	3660058286503	7,8	KG	3660058286527	40093100	
RAL AIS1910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11	218,3	EUR	UC	1	T2	3660058284264	5	KG	3660058284714	40093100	
RAL AIS1920	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11	319,9	EUR	UC	1	T2	3660058286510	7,3	KG	3660058286541	40093100	
RAL AISB1010	VERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	100,6	EUR	UC	1	T2	3660058269988	2,2	KG	3660058269988	40093100	
RAL AISB105	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 5	Kupplung = ISI 06	81,13	EUR	UC	1	T2	3660058288255	1,36	KG	3660058288286	40093100	
RAL AISB1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 08	164,9	EUR	UC	1	T2	3660058388870	3,31	KG	3660058392952	40093100	
RAL AISB1320	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 08	237,9	EUR	UC	1	T2	3660058388894	6,6	KG	3660058392990	40093100	
RAL AISB1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11	249	EUR	UC	1	T2	3660058392884	4	KG	3660058393102	40093100	
RAL AISB1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11	346,4	EUR	UC	1	T2	3660058393126	8,25	KG	3660058393157	40093100	
RAL AISB810	VERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	91,27	EUR	UC	1	T2	3660058271943	1,84	KG	3660058271950	40093100	
RAL AISE1910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11EB	176,7	EUR	UC	1	T2	3660058397179	4,4	KG	3660058397315	40093100	
RAL AISE1920	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 19 x 28	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11EB	272	EUR	UC	1	T2	3660058397193	8,6	KG	3660058397353	40093100	
RAL AISEB1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11EB	183,9	EUR	UC	1	T2	3660058397209	3,31	KG	3660058397407	40093100	
RAL AISEB1320	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11EB	256,9	EUR	UC	1	T2	3660058388917	0	KG	3660058393034	40093100	
RAL AISEB1610	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 11EB	208,5	EUR	UC	1	T2	3660058397131	4	KG	3660058397230	40093100	
RAL AISEB1620	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 16 x 25	Länge (m) = 20	Kupplung = ISI 11EB	299,4	EUR	UC	1	T2	3660058397155	0	KG	3660058397278	40093100	
RAL AISW1010	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06SW	201,1	EUR	UC	1	T2	3660058288699	2,369	KG	3660058288941	40093100	
RAL AISW1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 08SW	230,8	EUR	UC	1	T2	3660058285667	3,4	KG	3660058285872	40093100	
RAL AISW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06SW	193,8	EUR	UC	1	T2	3660058288705	1,9	KG	3660058288965	40093100	
RAL DASB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG DIFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06	63,85	EUR	UC	1	T2	3660058288309	1,4	KG	3660058288422	39173100	
RAL DCSB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG DIFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	56,42	EUR	UC	1	T2	3660058289528	1,4	KG	3660058289733	39173100	
RAL DESB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG DIFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	61,14	EUR	UC	1	T2	3660058289535	1,4	KG	3660058289757	40093100	
RAL DESB910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG DIFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	66,39	EUR	UC	1	T2	3660058289542	1,5	KG	3660058289771	39173100	
RAL DISB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG DIFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	49,05	EUR	UC	1	T2	3660058288835	1,4	KG	3660058289221	40093100	
RAL RASB1010	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 15,5	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06	82,81	EUR	UC	1	T2	3660058337052	1,62	KG	3660058337151	39173100	
RAL RCSB1010	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 15,5	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	82,81	EUR	UC	1	T2	3660058337038	1,57	KG	3660058337106	39173100	
RAL RESB0810	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12,5	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	70,25	EUR	UC	1	T2	3660058421959	1,83	KG	3660058422185	39173100	
RAL RESB0820	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 12,5	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	93,53	EUR	UC	1	T2	3660058422000	2,48	KG	3660058422284	39173100	
RAL RESB1010	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 15,5	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	82,81	EUR	UC	1	T2	3660058337021	1,638	KG	3660058337083	39173100	
RAL RESB1020	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 15,5	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	105,4	EUR	UC	1	T2	3660058422055	3,11	KG	3660058422383	39173100	
RAL RESB1320	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 19	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 07	132,3	EUR	UC	1	T2	3660058422109	3,9	KG	3660058422482	39173100	
RAL RESEB1320	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 19	Länge (m) = 20	Kupplung = ESI 11EB	167,9	EUR	UC	1	T2	3660058422130	3,99	KG	3660058422543	39173100	
RAL RISB1010	VERLÄNGERUNG FLEXAIR	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 15,5	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	82,81	EUR	UC	1	T2	3660058337014	1,73	KG	3660058337069	39173100	
RAL SASB1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ASI 06	109,6	EUR	UC	1	T2	3660058288316	0	KG	3660058288446	40093100	
RAL SASB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06	102,6	EUR	UC	1	T2	3660058288323	0	KG	3660058288460	40093100	
RAL SASW1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ASI 06SW	237,8	EUR	UC	1	T2	3660058288712	0	KG	3660058288989	40093100	
RAL SASW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ASI 06SW	220	EUR	UC	1	T2	3660058288729	0	KG	3660058289009	40093100	
RAL SCSB1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = CSI 06	111	EUR	UC	1	T2	3660058288347	2,5	KG	3660058288507	40093100	
RAL SCSB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	91,94	EUR	UC	1	T2	3660058288354	1,9	KG	3660058288521	40093100	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
RAL SCSW1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = CSI 06SW	206	EUR	UC	1	T2	3660058288750	2,7	KG	3660058289061	40093100	
RAL SCSW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06SW	188,1	EUR	UC	1	T2	3660058288767	0	KG	3660058289085	40093100	
RAL SESB1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07	119,9	EUR	UC	1	T2	3660058288828	3,08	KG	3660058289207	40093100	
RAL SESB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	87,63	EUR	UC	1	T2	3660058288842	1,82	KG	3660058289245	40093100	
RAL SESB910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	95,24	EUR	UC	1	T2	3660058288859	2,2	KG	3660058289269	40093100	
RAL SESB912	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 15	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07	105,8	EUR	UC	1	T2	3660058289467	2,5	KG	3660058289627	40093100	
RAL SESW1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07SW	243,6	EUR	UC	1	T2	3660058289566	2,6	KG	3660058289795	40093100	
RAL SESW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	228,7	EUR	UC	1	T2	3660058288774	1,9	KG	3660058289108	40093100	
RAL SESW910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	237,1	EUR	UC	1	T2	3660058288781	2,06	KG	3660058289122	40093100	
RAL SESW912	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 15	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07SW	248,7	EUR	UC	1	T2	3660058288798	2,5	KG	3660058289146	40093100	
RAL SISB1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ISI 06	100,3	EUR	UC	1	T2	3660058289818	2,85	KG	3660058289894	40093100	
RAL SISB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	89,57	EUR	UC	1	T2	3660058288361	1,96	KG	3660058288545	40093100	
RAL SISW1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ISI 06SW	202,1	EUR	UC	1	T2	3660058289832	3,2	KG	3660058289917	40093100	
RAL SISW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06SW	182,4	EUR	UC	1	T2	3660058288804	2,28	KG	3660058289160	40093100	
RAL XESB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG SURFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 13	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	67,65	EUR	UC	1	T2	3660058289849	1,2	KG	3660058289931	39173100	
RAL XESB812	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG SURFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 13	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07	67,65	EUR	UC	1	T2	3660058289856	1,4	KG	3660058289955	39173100	
RAL XESB910	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG SURFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 14,5	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	70,25	EUR	UC	1	T2	3660058288385	1,35	KG	3660058288569	39173100	
RAL XESB915	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG SURFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 14,5	Länge (m) = 15	Kupplung = ESI 07	76,91	EUR	UC	1	T2	3660058289863	1,8	KG	3660058289979	39173100	
RB1 1014	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8		2,21	EUR	UC	10	T2	3660058020923	28	GR	3660058125772	84818099	
RB1 1038	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058020930	37	GR	3660058125789	84818099	
RB1 1238	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 12 x 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058020947	42	GR	3660058125796	84818099	
RB1 614	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4		1,78	EUR	UC	10	T2	3660058020954	22	GR	3660058125802	84818099	
RB1 618	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4		1,55	EUR	UC	10	T2	3660058020961	17	GR	3660058125819	84818099	
RB1 814	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		1,95	EUR	UC	10	T2	3660058020978	22	GR	3660058125826	84818099	
RB1 818	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		1,84	EUR	UC	10	T2	3660058020985	18	GR	3660058125833	84818099	
RB1 838	GERADE VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		2,37	EUR	UC	10	T2	3660058020992	28	GR	3660058125840	84818099	
RB12 10	GLEISCHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8			9,93	EUR	UC	1	T2	3660058021005	58	GR	3660058021005	84818099	
RB12 6	GLEISCHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4			7,06	EUR	UC	10	T2	3660058021012	48	GR	3660058125864	84818099	
RB12 8	GLEISCHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6			8,01	EUR	UC	10	T2	3660058021029	46	GR	3660058125871	84818099	
RB3 10	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8			3,81	EUR	UC	10	T2	3660058021050	37	GR	3660058125888	84818099	
RB3 12	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Schlauch Ø (mm) = 12 x 10			5,95	EUR	UC	10	T2	3660058021043	53	GR	3660058125895	84818099	
RB3 6	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4			2,56	EUR	UC	10	T2	3660058021036	22	GR	3660058125901	84818099	
RB3 8	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6			2,9	EUR	UC	10	T2	3660058021067	27	GR	3660058125918	84818099	
RB5 1014	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8		3,66	EUR	UC	10	T2	3660058021074	32	GR	3660058125925	84818099	
RB5 1038	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8		4,23	EUR	UC	10	T2	3660058021081	32	GR	3660058125932	84818099	
RB5 1238	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 12 x 10		5	EUR	UC	10	T2	3660058021098	58	GR	3660058125949	84818099	
RB5 614	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4		2,74	EUR	UC	10	T2	3660058021104	19	GR	3660058125956	84818099	
RB5 618	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4		2,5	EUR	UC	10	T2	3660058021128	14	GR	3660058125963	84818099	
RB5 814	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		2,94	EUR	UC	10	T2	3660058021135	23	GR	3660058286985	84818099	
RB5 818	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058021142	22	GR	3660058125987	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RB5 838	WINKELVERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		3,31	EUR	UC	10	T2	3660058021159	31	GR	3660058125994	84818099	
RB6 10	WINKELVERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8			4,69	EUR	UC	10	T2	3660058021166	34	GR	3660058126007	84818099	
RB6 6	WINKELVERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4			3,42	EUR	UC	10	T2	3660058021173	19	GR	3660058126014	84818099	
RB6 8	WINKELVERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6			3,76	EUR	UC	10	T2	3660058021180	24	GR	3660058126021	84818099	
RB7 1014	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8		5,5	EUR	UC	10	T2	3660058021197	48	GR	3660058126038	84818099	
RB7 1038	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 3/8	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8		5,9	EUR	UC	10	T2	3660058021203	46	GR	3660058126045	84818099	
RB7 614	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4		3,85	EUR	UC	10	T2	3660058021210	27	GR	3660058126052	84818099	
RB7 618	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/8	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058021227	28	GR	3660058126069	84818099	
RB7 814	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	AG BSPT = R 1/4	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6		4,38	EUR	UC	10	T2	3660058021234	33	GR	3660058126076	84818099	
RB9 10	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 10 x 8			6,23	EUR	UC	10	T2	3660058021241	56	GR	3660058126083	84818099	
RB9 12	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 12 x 10			8,38	EUR	UC	10	T2	3660058021258	100	GR	3660058126090	84818099	
RB9 6	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 6 x 4			4,39	EUR	UC	10	T2	3660058021265	34	GR	3660058126106	84818099	
RB9 8	T-STÜCK VERSCHRAUBUNG	Für Schlauch Ø (mm) = 8 x 6			4,74	EUR	UC	10	T2	3660058021289	35	GR	3660058126113	84818099	
RCBG 06MTL101P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : CBG 06MTL			40,46	EUR	UC	1	T2	3660058270625	200	GR	3660058270625	84678900	
RCBG 06MTL810P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : CBG 06MTL			42,11	EUR	UC	1	T2	3660058270618	0	GR	3660058270618	84678900	
RCBG 06MTLP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : CBG 06MTL			41,86	EUR	UC	1	T2	3660058269674	0	GR	3660058269674	84678900	
RCBG 06OSHP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : CBG 06OSH			42,45	EUR	UC	1	T2	3660058269650	0	GR	3660058269650	84678900	
RCPG 06OSHP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : CPG 06OSH			42,23	EUR	UC	1	T2	3660058269698	132	GR	3660058269698	84678900	
REA6 101151P	ANSCHLUSS KIT ARO 201	Kupplung = G 1/4 F	Nippel = G 1/4 M		29,49	EUR	UC	1	T1	3660058265959	127	GR	3660058265959	84818099	
REA6 153808P	ANSCHLUSS KIT ARO 201	Kupplung = G 1/2 M	Nippel = 8 mm		30,8	EUR	UC	1	T1	3660058265966	156	GR	3660058265966	84818099	
REA6 808P	ANSCHLUSS KIT ARO 201	Kupplung = 8 mm	Nippel = 8 mm		28,85	EUR	UC	1	T1	3660058265973	110	GR	3660058265973	84818099	
REA6 810P	ANSCHLUSS KIT ARO 201	Kupplung = 10 mm	Nippel = 10 mm		29,05	EUR	UC	1	T1	3660058265997	131	GR	3660058265997	84818099	
REBG 07MTL9P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole EBG 07MTL			42,11	EUR	UC	1	T2	3660058336796	220	GR	3660058336840	84678900	
REBG 07MTLH9P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole EBG 07MTLH			43,55	EUR	UC	1	T2	3660058336802	223	GR	3660058336864	84678900	
REBG 07MTLHP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole OSHA : EBG 07MTLH			43,55	EUR	UC	1	T2	3660058269612	221	GR	3660058269612	84678900	
REBG 07MTLP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : EBG 07MTL			42,11	EUR	UC	1	T2	3660058269896	213	GR	3660058269896	84678900	
REBG 07OSH9P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole EBG 07OSH			42,67	EUR	UC	1	T2	3660058336789	196	GR	3660058336826	84678900	
REBG 07OSHP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : EBG 07OSH			42,67	EUR	UC	1	T2	3660058269889	0	GR	3660058269889	84678900	
REC6 101151P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Kupplung = G 1/4 IG	Nippel = G 1/4 AG		28,58	EUR	UC	1	T1	3660058265812	95	GR	3660058265812	84818099	
REC6 153808P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Kupplung = G 1/2 AG	Ohrklemme = 1517	31,24	EUR	UC	1	T1	3660058265843	120	GR	3660058265843	84818099	
REC6 808P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 2 x 1517		30,23	EUR	UC	1	T1	3660058265829	91	GR	3660058265829	84818099	
REC6 810P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 2 x 1518		30,56	EUR	UC	1	T1	3660058265836	102	GR	3660058265836	84818099	
REC8 103151P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Kupplung = G 1/2 IG	Nippel = G 1/4 AG		50,92	EUR	UC	1	T1	3660058265874	151	GR	3660058265874	84818099	
REC8 153810P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Kupplung = G 1/2 AG	Ohrklemme = 1518	53,29	EUR	UC	1	T1	3660058265911	156	GR	3660058265911	84818099	
REC8 808P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 2 x 1517		53,48	EUR	UC	1	T1	3660058265881	124	GR	3660058265881	84818099	
REC8 810P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 2 x 1518		53,62	EUR	UC	1	T1	3660058265898	131	GR	3660058265898	84818099	
REC8 813P	ANSCHLUSS KIT ISO C	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 2 x 1821		54,46	EUR	UC	1	T1	3660058265904	145	GR	3660058265904	84818099	
REE7 101151P	ANSCHLUSS KIT 7,2-7,4	Kupplung = G 1/4 IG	Nippel = R 1/4 AG		25,07	EUR	UC	1	T1	3660058265560	156	GR	3660058265560	84818099	
REE7 153809P	ANSCHLUSS KIT 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Kupplung = G 1/2 AG	Ohrklemme = 1517	28,06	EUR	UC	1	T1	3660058265614	171	GR	3660058265614	84818099	
REE7 806P	ANSCHLUSS KIT 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ohrklemme = 2 x 1113		27,61	EUR	UC	1	T1	3660058265577	134	GR	3660058265577	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
REE7 809P	ANSCHLUSS KIT 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 9	Ohrklemme = 2 x 1517		27,61	EUR	UC	1	T1	3660058265584	143	GR	3660058265584	84818099
REE7 810P	ANSCHLUSS KIT 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 2 x 1518		27,58	EUR	UC	1	T1	3660058265591	146	GR	3660058265591	84818099
REE7 813P	ANSCHLUSS KIT 7,2-7,4	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 2 x 1821		28,24	EUR	UC	1	T1	3660058265607	162	GR	3660058265607	84818099
REI6 101151P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Kupplung = G 1/4 IG	Nippel = R 1/4 AG		26,59	EUR	UC	1	T1	3660058265324	129	GR	3660058265324	84818099
REI6 101P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Kupplung = G 1/4 IG	Nippel = G 1/4 IG		26,18	EUR	UC	1	T1	3660058232234	133	GR	3660058232234	84818099
REI6 153808P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Kupplung = G 1/2 AG	Ohrklemme = 1517		29,38	EUR	UC	1	T1	3660058265331	158	GR	3660058265331	84818099
REI6 808P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 2 x 1517		28,28	EUR	UC	1	T1	3660058232241	140	GR	3660058232241	84818099
REI6 810P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 2 x 1518		28,28	EUR	UC	1	T1	3660058232258	133	GR	3660058232258	84818099
REI8 103151P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Kupplung = G 1/2 IG	Nippel = R 1/4 AG		44,86	EUR	UC	1	T1	3660058265539	200	GR	3660058265539	84818099
REI8 153810P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Kupplung = G 1/2 AG	Ohrklemme = 1518	46,36	EUR	UC	1	T1	3660058265485	208	GR	3660058265485	84818099
REI8 808P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 8	Ohrklemme = 2 x 1517		45,97	EUR	UC	1	T1	3660058265454	176	GR	3660058265454	84818099
REI8 810P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ohrklemme = 2 x 1518		46,64	EUR	UC	1	T1	3660058265461	183	GR	3660058265461	84818099
REI8 813P	ANSCHLUSS KIT ISO B	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 13	Ohrklemme = 2 x 1821		46,69	EUR	UC	1	T1	3660058265478	193	GR	3660058265478	84818099
REPG 07OSH9P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU EPG 07OSH	Inhalt = 1 Blaspistole			42,67	EUR	UC	1	T2	3660058336819	190	GR	3660058336888	84678900
REPG 07OSH P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU OSHA : EPG 07OSH	Inhalt = 1 Blaspistole			42,47	EUR	UC	1	T2	3660058269636	190	GR	3660058269636	84678900
RG DT14	DURCHFLUSSBEGREN ZER	AG BSPT = R 1/4	IG BSPP = G 1/4		34,39	EUR	UC	1	T2	3660058090193	84	GR	3660058090193	84818099
RIBG 06MTL101P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : IBG 06MTL			40,46	EUR	UC	1	T2	3660058270601	200	GR	3660058270601	84678900
RIBG 06MTL810P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : IBG 06MTL			42,11	EUR	UC	1	T2	3660058270595	197	GR	3660058270595	84678900
RIBG 06MTLHP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : IBG 06MTLH			43,55	EUR	UC	1	T2	3660058269834	205	GR	3660058269834	84678900
RIBG 06MTLP	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU	Inhalt = 1 Blaspistole : IBG 06MTL			42,11	EUR	UC	1	T2	3660058269780	198	GR	3660058269780	84678900
RIBG 06OSH P	PS1 BLASPISTOL+KUPPLU IBG 06OSH	Inhalt = 1 Blaspistole :			42,67	EUR	UC	1	T2	3660058269766	180	GR	3660058269766	84678900
RIC ET0404	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	Für Schlauch mit Außen- Ø (mm) = 4			36,46	EUR	UC	1	T2	3660058488396	10	GR	3660058488570	84818099
RIC ET0606	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	Für Schlauch mit Außen- Ø (mm) = 6			36,46	EUR	UC	1	T2	3660058488402	14,5	GR	3660058488600	84818099
RIC ET0808	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	Für Schlauch mit Außen- Ø (mm) = 8			45,35	EUR	UC	1	T2	3660058488419	20	GR	3660058488624	84818099
RIC MG0400	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		36,24	EUR	UC	1	T2	3660058488129	14	GR	3660058488266	84818099
RIC MG0600	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		36,38	EUR	UC	1	T2	3660058488112	15	GR	3660058488280	84818099
RIC MG0601	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		39,42	EUR	UC	1	T2	3660058488136	23	GR	3660058488303	84818099
RIC MG0800	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		46,26	EUR	UC	1	T2	3660058488365	18,5	GR	3660058488518	84818099
RIC MG0801	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		47,43	EUR	UC	1	T2	3660058488372	25	GR	3660058488532	84818099
RIC MG0802	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		50,12	EUR	UC	1	T2	3660058488389	29	GR	3660058488556	84818099
RID MR0400	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		16,27	EUR	UC	1	T2	3660058488051	7	GR	3660058488143	84818099
RID MR0600	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		16,42	EUR	UC	1	T2	3660058488068	8	GR	3660058488167	84818099
RID MR0601	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		16,88	EUR	UC	1	T2	3660058488075	15	GR	3660058488181	84818099
RID MR0800	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		16,84	EUR	UC	1	T2	3660058488082	13	GR	3660058488204	84818099
RID MR0801	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		17,09	EUR	UC	1	T2	3660058488099	15	GR	3660058488228	84818099
RID MR0802	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		20,17	EUR	UC	1	T2	3660058488105	22	GR	3660058488242	84818099
RIPG 06OSH P	BLASPISTOL+PS1 KUPPLUNG/PLATTE	Inhalt = 1 Blaspistole : IPG 06MTL			42,47	EUR	UC	1	T2	3660058269858	174	GR	3660058269858	84678900
RIT CG0400	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		47,09	EUR	UC	1	T2	3660058488426	17,4	GR	3660058488648	84818099
RIT CG0600	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		47,09	EUR	UC	1	T2	3660058488433	20	GR	3660058488662	84818099
RIT CG0601	SCHNELLSTECKVERBI NDER INOX	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		51,11	EUR	UC	1	T2	3660058488440	27	GR	3660058488686	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RIT CG0800	SCHNELLSTECKVERBINDER INOX	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		60,56	EUR	UC	1	T2	3660058488457	25,6	GR	3660058488709	84818099	
RIT CG0801	SCHNELLSTECKVERBINDER INOX	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		61,72	EUR	UC	1	T2	3660058488464	32	GR	3660058488723	84818099	
RIT CG0802	SCHNELLSTECKVERBINDER INOX	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		64,47	EUR	UC	1	T2	3660058488471	39	GR	3660058488747	84818099	
RIT ET0404	SCHNELLSTECKVERBINDER INOX	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 4			48,72	EUR	UC	1	T2	3660058488488	13,8	GR	3660058488761	84818099	
RIT ET0606	SCHNELLSTECKVERBINDER INOX	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 6			48,72	EUR	UC	1	T2	3660058488495	18,9	GR	3660058488785	84818099	
RIT ET0808	SCHNELLSTECKVERBINDER INOX	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 8			60,76	EUR	UC	1	T2	3660058488501	21,6	GR	3660058488808	84818099	
RLC ET0404		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			2,65	EUR	UC	10	T2	3660058488822	16	GR	3660058488921	84818099	
RLC ET0606		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			2,65	EUR	UC	10	T2	3660058488839	26	GR	3660058488945	84818099	
RLC LG0400	MIKRO 90°WINKELSTÜCK	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058488877	82	GR	3660058488969	84818099	
RLC LG04M3	MIKRO 90°WINKELSTÜCK	Metrisches AG = M3	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058488884	63	GR	3660058488983	84818099	
RLC LG04M5	MIKRO 90°WINKELSTÜCK	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058488891	70	GR	3660058489003	84818099	
RLC LG0600	MIKRO 90°WINKELSTÜCK	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058488907	115	GR	3660058489027	84818099	
RLC LG06M5	MIKRO 90°WINKELSTÜCK	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058488914	118	GR	3660058489041	84818099	
RLC MG0400	MIKRO 90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058489065	62	GR	3660058489133	84818099	
RLC MG04M3	MIKRO 90°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M3	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058489072	3	GR	3660058489157	84818099	
RLC MG04M5	MIKRO 90°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058489089	4	GR	3660058489188	84818099	
RLC MG0600	MIKRO 90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058489096	7	GR	3660058489195	84818099	
RLC MG06M5	MIKRO 90°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058489102	4	GR	3660058489218	84818099	
RLD FG0400	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058489119	92	GR	3660058489232	84818099	
RLD FG04M3	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches IG = M3	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058489126	59	GR	3660058489256	84818099	
RLD FG04M5	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058489270	59	GR	3660058489454	84818099	
RLD FG0600	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058489287	106	GR	3660058489478	84818099	
RLD FG06M5	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058489294	10	GR	3660058489492	84818099	
RLD MG0400	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058489300	63	GR	3660058489515	84818099	
RLD MG04M3	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches AG = M3	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058489317	31	GR	3660058489539	84818099	
RLD MG04M5	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058489324	45	GR	3660058489553	84818099	
RLD MG0600	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058489331	6	GR	3660058489577	84818099	
RLD MG06M5	GERÄDE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058489348	7	GR	3660058489591	84818099	
RLM BG04M5	MIKRO DURCHFLUSSREGLER	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		11,03	EUR	UC	1	T2	3660058515405	10	GR	3660058515603	39174000	
RLM IG04M5	MIKRO DURCHFLUSSREGLER	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		11,03	EUR	UC	1	T2	3660058515368	9	GR	3660058515528	39174000	
RLM OG04M5	MIKRO DURCHFLUSSREGLER	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		11,03	EUR	UC	1	T2	3660058515382	0		3660058515566	39174000	
RLT AG0400	MIKRO T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489355	0	GR	3660058489614	84818099	
RLT AG04M3	MIKRO T-STÜCK SEITLICHEM AG	Metrisches AG = M3	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489362	0	GR	3660058489638	84818099	
RLT AG04M5	MIKRO T-STÜCK SEITLICHEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489379	44	GR	3660058489652	84818099	
RLT AG0600	MIKRO T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489386	7	GR	3660058489676	84818099	
RLT AG06M5	MIKRO T-STÜCK SEITLICHEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489393	5	GR	3660058489690	84818099	
RLT CG0400	MIKRO T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489409	70	GR	3660058489713	84818099	
RLT CG04M3	MIKRO T-STÜCK AG IN DER MITTE	Metrisches AG = M3	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489416	4	GR	3660058489737	84818099	
RLT CG04M5	MIKRO T-STÜCK AG IN DER MITTE	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489423	44	GR	3660058489751	84818099	
RLT CG0600	MIKRO T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489430	78	GR	3660058489775	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RLT CG06M5	MIKRO T-STÜCK AG IN DER MITTE	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058489447	0	GR	3660058489799	84818099
RLT ET0404	MIKRO GLEICHSEITIGES T-	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			3,67	EUR	UC	10	T2	3660058489812	2	GR	3660058490023	84818099
RLT ET0606	MIKRO GLEICHSEITIGES T-	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			3,67	EUR	UC	10	T2	3660058489829	3	GR	3660058490047	84818099
RLU ET0404	MIKRO GLEICHSEITIGER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			2,65	EUR	UC	10	T2	3660058489836	14	GR	3660058490061	84818099
RLU ET0606	MIKRO GLEICHSEITIGER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			2,65	EUR	UC	10	T2	3660058489843	25	GR	3660058490092	84818099
RLU TT0404	MIKRO TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 5,5	Bohrlochdurchmesser (mm) = 13	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	9,09	EUR	UC	10	T2	3660058489850	35	GR	3660058490115	84818099
RLU TT0606	MIKRO TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 5,5	Bohrlochdurchmesser (mm) = 15	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	9,09	EUR	UC	10	T2	3660058489867	44	GR	3660058490139	84818099
RLY ET0404	MIKRO Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			3,56	EUR	UC	10	T2	3660058515313	24	GR	3660058515429	39174000
RLY ET0606	MIKRO Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			3,56	EUR	UC	10	T2	3660058515320	40	GR	3660058515443	39174000
RMC ET0404	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			3,37	EUR	UC	10	T2	3660058178174	17	GR	3660058179447	84818099
RMC ET0606	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			3,4	EUR	UC	10	T2	3660058178181	26	GR	3660058179454	84818099
RMC ET0808	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			4,06	EUR	UC	10	T2	3660058178198	27	GR	3660058179461	84818099
RMC ET1010	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			5,16	EUR	UC	10	T2	3660058178204	45	GR	3660058179478	84818099
RMC ET1212	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			6,76	EUR	UC	5	T2	3660058178211	59	GR	3660058179485	84818099
RMC ET1414	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			8,59	EUR	UC	5	T2	3660058178228	72	GR	3660058179492	84818099
RMC MG0400	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,32	EUR	UC	10	T2	3660058180559	21	GR	3660058179300	84818099
RMC MG0401	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,73	EUR	UC	10	T2	3660058180566	27	GR	3660058179317	84818099
RMC MG0600	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,4	EUR	UC	10	T2	3660058180573	22	GR	3660058179324	84818099
RMC MG0601	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,73	EUR	UC	10	T2	3660058180580	36	GR	3660058179331	84818099
RMC MG0800	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,86	EUR	UC	10	T2	3660058180597	29	GR	3660058179348	84818099
RMC MG0801	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,1	EUR	UC	10	T2	3660058180603	35	GR	3660058179355	84818099
RMC MG0802	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,03	EUR	UC	10	T2	3660058180610	53	GR	3660058179362	84818099
RMC MG1001	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,21	EUR	UC	10	T2	3660058180627	47	GR	3660058179379	84818099
RMC MG1002	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,76	EUR	UC	10	T2	3660058180634	58	GR	3660058179386	84818099
RMC MG1003	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,72	EUR	UC	10	T2	3660058180641	72	GR	3660058179393	84818099
RMC MG1201	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,83	EUR	UC	5	T2	3660058180658	60	GR	3660058179409	84818099
RMC MG1202	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,83	EUR	UC	5	T2	3660058180665	70	GR	3660058179416	84818099
RMC MG1203	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,04	EUR	UC	5	T2	3660058178150	74	GR	3660058179423	84818099
RMC MG1403	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		9,03	EUR	UC	5	T2	3660058178167	85	GR	3660058179430	84818099
RMC MR0400	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,23	EUR	UC	10	T2	3660058180375	19	GR	3660058179126	84818099
RMC MR0401	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,67	EUR	UC	10	T2	3660058180382	28	GR	3660058179133	84818099
RMC MR0600	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,32	EUR	UC	10	T2	3660058180399	21	GR	3660058179140	84818099
RMC MR0601	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,67	EUR	UC	10	T2	3660058180405	36	GR	3660058179157	84818099
RMC MR0800	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,79	EUR	UC	10	T2	3660058180412	27	GR	3660058179164	84818099
RMC MR0801	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,9	EUR	UC	10	T2	3660058180429	36	GR	3660058179171	84818099
RMC MR0802	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,99	EUR	UC	10	T2	3660058180436	51	GR	3660058179188	84818099
RMC MR1001	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,09	EUR	UC	10	T2	3660058180443	48	GR	3660058179195	84818099
RMC MR1002	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,46	EUR	UC	10	T2	3660058180450	56	GR	3660058179201	84818099
RMC MR1202	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,37	EUR	UC	5	T2	3660058180467	69	GR	3660058179218	84818099
RMC MR1203	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,87	EUR	UC	5	T2	3660058180474	60	GR	3660058179225	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RMC MR1403	90°-WINKELSTÜCK DREHBAR AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		9,03	EUR	UC	5	T2	3660058180481	84	GR	3660058179232	84818099
RMC XR0400	90°-WINKELSTÜCK FESTEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,45	EUR	UC	10	T2	3660058180498	14	GR	3660058179249	84818099
RMC XR0600	90°-WINKELSTÜCK FESTEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,63	EUR	UC	10	T2	3660058180504	16	GR	3660058179256	84818099
RMC XR0601	90°-WINKELSTÜCK FESTEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058180511	19	GR	3660058179263	84818099
RMC XR0800	90°-WINKELSTÜCK FESTEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,82	EUR	UC	10	T2	3660058180528	21	GR	3660058179270	84818099
RMC XR0801	90°-WINKELSTÜCK FESTEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,01	EUR	UC	10	T2	3660058180535	24	GR	3660058179287	84818099
RMC XR1001	90°-WINKELSTÜCK FESTEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058180542	36	GR	3660058179294	84818099
RMD FG0400	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,36	EUR	UC	10	T2	3660058180207	15	GR	3660058178952	84818099
RMD FG0600	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,36	EUR	UC	10	T2	3660058180214	23	GR	3660058178969	84818099
RMD FG0601	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,66	EUR	UC	10	T2	3660058180221	28	GR	3660058178976	84818099
RMD FG0800	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,82	EUR	UC	10	T2	3660058180238	28	GR	3660058178983	84818099
RMD FG0801	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058180245	26	GR	3660058178990	84818099
RMD FG1001	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,37	EUR	UC	10	T2	3660058180252	44	GR	3660058179003	84818099
RMD MG0400	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,91	EUR	UC	10	T2	3660058180054	11	GR	3660058178808	84818099
RMD MG0401	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,06	EUR	UC	10	T2	3660058180061	18	GR	3660058178815	84818099
RMD MG0600	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,91	EUR	UC	10	T2	3660058180078	18	GR	3660058178822	84818099
RMD MG0601	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,06	EUR	UC	10	T2	3660058180085	20	GR	3660058178839	84818099
RMD MG0800	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,1	EUR	UC	10	T2	3660058180092	18	GR	3660058178846	84818099
RMD MG0801	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058180108	21	GR	3660058178853	84818099
RMD MG0802	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,63	EUR	UC	10	T2	3660058180115	32	GR	3660058178860	84818099
RMD MG1001	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,88	EUR	UC	10	T2	3660058180122	33	GR	3660058178877	84818099
RMD MG1002	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,05	EUR	UC	10	T2	3660058180139	32	GR	3660058178884	84818099
RMD MG1003	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,5	EUR	UC	10	T2	3660058180146	48	GR	3660058178891	84818099
RMD MG1201	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,53	EUR	UC	5	T2	3660058180153	37	GR	3660058178907	84818099
RMD MG1202	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,67	EUR	UC	5	T2	3660058180160	42	GR	3660058178914	84818099
RMD MG1203	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,9	EUR	UC	5	T2	3660058180177	52	GR	3660058178921	84818099
RMD MG1402	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		5,13	EUR	UC	5	T2	3660058180184	56	GR	3660058178938	84818099
RMD MG1403	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		5,25	EUR	UC	5	T2	3660058180191	65	GR	3660058178945	84818099
RMD MR0400	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,56	EUR	UC	10	T2	3660058179959	9	GR	3660058178709	84818099
RMD MR0600	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,72	EUR	UC	10	T2	3660058179966	11	GR	3660058178716	84818099
RMD MR0601	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,95	EUR	UC	10	T2	3660058179973	18	GR	3660058178723	84818099
RMD MR0800	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,1	EUR	UC	10	T2	3660058179980	16	GR	3660058178730	84818099
RMD MR0801	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,15	EUR	UC	10	T2	3660058179997	18	GR	3660058178747	84818099
RMD MR0802	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,66	EUR	UC	10	T2	3660058180009	30	GR	3660058178754	84818099
RMD MR1001	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,73	EUR	UC	10	T2	3660058180016	31	GR	3660058178761	84818099
RMD MR1002	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,05	EUR	UC	10	T2	3660058180023	31	GR	3660058178778	84818099
RMD MR1202	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,67	EUR	UC	5	T2	3660058180030	34	GR	3660058178785	84818099
RMD MR1203	GERÄDE EINSCHRAUBVERBIND	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,9	EUR	UC	5	T2	3660058180047	54	GR	3660058178792	84818099
RMF ET0404	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			10,72	EUR	UC	1	T2	3660058178686	65	GR	3660058178686	84818099
RMF ET0606	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			10,83	EUR	UC	1	T2	3660058178693	79	GR	3660058178693	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RMF ET0808	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			10,96	EUR	UC	1	T2	3660058192088	78	GR	3660058192088	84818099
RMT AG0400	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,78	EUR	UC	10	T2	3660058178440	28	GR	3660058179713	84818099
RMT AG0600	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,78	EUR	UC	10	T2	3660058178457	33	GR	3660058179720	84818099
RMT AG0601	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,09	EUR	UC	10	T2	3660058178464	47	GR	3660058179737	84818099
RMT AG0800	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,86	EUR	UC	10	T2	3660058178471	39	GR	3660058179744	84818099
RMT AG0801	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,98	EUR	UC	10	T2	3660058178488	46	GR	3660058179751	84818099
RMT AG1001	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,97	EUR	UC	10	T2	3660058178495	66	GR	3660058179768	84818099
RMT AG1002	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,3	EUR	UC	10	T2	3660058178501	77	GR	3660058179775	84818099
RMT AG1202	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,63	EUR	UC	1	T2	3660058178518	91	GR	3660058178518	84818099
RMT AG1203	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		10,72	EUR	UC	1	T2	3660058178525	96	GR	3660058178525	84818099
RMT AR0400	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,78	EUR	UC	10	T2	3660058178532	26	GR	3660058179805	84818099
RMT AR0600	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,78	EUR	UC	10	T2	3660058178549	32	GR	3660058179812	84818099
RMT AR0601	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,09	EUR	UC	10	T2	3660058178556	48	GR	3660058179829	84818099
RMT AR0800	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,86	EUR	UC	10	T2	3660058178563	38	GR	3660058179836	84818099
RMT AR0801	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,98	EUR	UC	10	T2	3660058178570	47	GR	3660058179843	84818099
RMT AR1001	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,92	EUR	UC	10	T2	3660058178587	66	GR	3660058179850	84818099
RMT AR1002	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,2	EUR	UC	10	T2	3660058178594	76	GR	3660058179867	84818099
RMT AR1202	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,59	EUR	UC	1	T2	3660058178600	88	GR	3660058178600	84818099
RMT AR1203	T-STÜCK AG SEITLICH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		10,63	EUR	UC	1	T2	3660058178617	92	GR	3660058178617	84818099
RMT CG0400	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,64	EUR	UC	10	T2	3660058178327	28	GR	3660058179591	84818099
RMT CG0401	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,03	EUR	UC	10	T2	3660058178334	34	GR	3660058179607	84818099
RMT CG0600	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,73	EUR	UC	10	T2	3660058178341	34	GR	3660058179614	84818099
RMT CG0601	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,09	EUR	UC	10	T2	3660058178358	47	GR	3660058179621	84818099
RMT CG0800	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,72	EUR	UC	10	T2	3660058178365	40	GR	3660058179638	84818099
RMT CG0801	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,86	EUR	UC	10	T2	3660058178372	46	GR	3660058179645	84818099
RMT CG0802	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,2	EUR	UC	10	T2	3660058178389	67	GR	3660058179652	84818099
RMT CG1001	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,97	EUR	UC	10	T2	3660058178396	67	GR	3660058179669	84818099
RMT CG1002	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,23	EUR	UC	10	T2	3660058178402	77	GR	3660058179676	84818099
RMT CG1202	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,63	EUR	UC	1	T2	3660058178419	93	GR	3660058178419	84818099
RMT CG1203	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		10,45	EUR	UC	1	T2	3660058178426	96	GR	3660058178426	84818099
RMT CG1403	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		12,2	EUR	UC	1	T2	3660058178433	117	GR	3660058178433	84818099
RMT CR0400	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,52	EUR	UC	10	T2	3660058178235	27	GR	3660058179508	84818099
RMT CR0401	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,03	EUR	UC	10	T2	3660058178242	35	GR	3660058179515	84818099
RMT CR0600	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,38	EUR	UC	10	T2	3660058178259	33	GR	3660058179522	84818099
RMT CR0601	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,99	EUR	UC	10	T2	3660058178266	48	GR	3660058179539	84818099
RMT CR0800	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,46	EUR	UC	10	T2	3660058178273	39	GR	3660058179546	84818099
RMT CR0801	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,76	EUR	UC	10	T2	3660058178280	47	GR	3660058179553	84818099
RMT CR0802	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,6	EUR	UC	10	T2	3660058178297	65	GR	3660058179560	84818099
RMT CR1001	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,47	EUR	UC	10	T2	3660058178303	68	GR	3660058179577	84818099
RMT CR1002	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,2	EUR	UC	10	T2	3660058178310	76	GR	3660058179584	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RMT ET0404	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			4,6	EUR	UC	10	T2	3660058178624	23	GR	3660058179898	84818099
RMT ET0606	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			4,93	EUR	UC	10	T2	3660058178631	32	GR	3660058179904	84818099
RMT ET0808	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			5,63	EUR	UC	10	T2	3660058178648	39	GR	3660058179911	84818099
RMT ET1010	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			7,31	EUR	UC	10	T2	3660058178655	65	GR	3660058179928	84818099
RMT ET1212	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			16,22	EUR	UC	1	T2	3660058178662	81	GR	3660058178662	84818099
RMT ET1414	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			11,62	EUR	UC	1	T2	3660058178679	104	GR	3660058178679	84818099
RMU ET0404	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			3,08	EUR	UC	10	T2	3660058180269	14	GR	3660058179010	84818099
RMU ET0606	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			3,08	EUR	UC	10	T2	3660058180276	26	GR	3660058179027	84818099
RMU ET0808	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			3,5	EUR	UC	10	T2	3660058180283	33	GR	3660058179034	84818099
RMU ET1010	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			4,64	EUR	UC	10	T2	3660058180290	41	GR	3660058179041	84818099
RMU ET1212	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			8,2	EUR	UC	5	T2	3660058180306	51	GR	3660058179058	84818099
RMU ET1414	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			8,04	EUR	UC	5	T2	3660058180313	66	GR	3660058179065	84818099
RMU TT0404	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	Bohrlochdurchmesser (mm) = 14	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	4,55	EUR	UC	10	T2	3660058180320	28	GR	3660058179072	84818099
RMU TT0606	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 16	Bohrlochdurchmesser (mm) = 16	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	5,13	EUR	UC	10	T2	3660058180337	37	GR	3660058179089	84818099
RMU TT0808	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 19	Bohrlochdurchmesser (mm) = 18	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	5,63	EUR	UC	10	T2	3660058180344	47	GR	3660058179096	84818099
RMU TT1010	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 21	Bohrlochdurchmesser (mm) = 21	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	7,82	EUR	UC	10	T2	3660058180351	78	GR	3660058179102	84818099
RMU TT1212	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 23	Bohrlochdurchmesser (mm) = 25	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	9,32	EUR	UC	1	T2	3660058180368	120	GR	3660058180368	84818099
RO E10	ÜBERWURFMUTTER	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 10			1,14	EUR	UC	10	T2	3660058050180	18	GR	3660058126410	84818099
RO E12	ÜBERWURFMUTTER	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 12			1,36	EUR	UC	10	T2	3660058050197	25	GR	3660058126427	84818099
RO E4	ÜBERWURFMUTTER	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 4			0,45	EUR	UC	10	T2	3660058021272	4	GR	3660058126434	84818099
RO E6	ÜBERWURFMUTTER	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 6			0,56	EUR	UC	10	T2	3660058021296	5,4	GR	3660058126441	84818099
RO E8	ÜBERWURFMUTTER	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 8			0,64	EUR	UC	10	T2	3660058021302	7	GR	3660058126458	84818099
RO O10	SCHNEIDRING	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 10			0,42	EUR	UC	10	T2	3660058050203	3	GR	3660058126465	84818099
RO O12	SCHNEIDRING	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 12			0,5	EUR	UC	10	T2	3660058050210	4	GR	3660058126472	84818099
RO O4	SCHNEIDRING	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 4			0,23	EUR	UC	10	T2	3660058021319	1	GR	3660058126489	84818099
RO O6	SCHNEIDRING	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 6			0,26	EUR	UC	10	T2	3660058021326	1	GR	3660058126496	84818099
RO O8	SCHNEIDRING	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 8			0,31	EUR	UC	10	T2	3660058021333	1	GR	3660058126502	84818099
RO1 1014	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058050029	44	GR	3660058126519	84818099
RO1 1038	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,32	EUR	UC	10	T2	3660058050036	52	GR	3660058126526	84818099
RO1 1212	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,73	EUR	UC	10	T2	3660058050050	81	GR	3660058126533	84818099
RO1 1238	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,75	EUR	UC	10	T2	3660058050043	60	GR	3660058126540	84818099
RO1 418	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058021340	13	GR	3660058126557	84818099
RO1 614	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,06	EUR	UC	10	T2	3660058021357	24	GR	3660058126564	84818099
RO1 618	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058021364	16	GR	3660058126571	84818099
RO1 814	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,28	EUR	UC	10	T2	3660058021371	24	GR	3660058126588	84818099
RO1 818	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058021388	19	GR	3660058126595	84818099
RO1 838	SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNGEN	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,72	EUR	UC	10	T2	3660058050012	28	GR	3660058126601	84818099
RO3 10	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			5,42	EUR	UC	10	T2	3660058050067	68	GR	3660058126618	84818099
RO3 12	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			6,17	EUR	UC	10	T2	3660058050074	88	GR	3660058126625	84818099
RO3 4	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			2,88	EUR	UC	10	T2	3660058021395	15	GR	3660058126632	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RO3 6	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			3,3	EUR	UC	10	T2	3660058021401	21	GR	3660058126649	84818099
RO3 8	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			3,53	EUR	UC	10	T2	3660058021418	30	GR	3660058126656	84818099
RO5 1014	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,92	EUR	UC	10	T2	3660058050098	49	GR	3660058126663	84818099
RO5 1038	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,92	EUR	UC	10	T2	3660058050104	53	GR	3660058126670	84818099
RO5 1212	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		5,3	EUR	UC	10	T2	3660058050128	73	GR	3660058126687	84818099
RO5 1238	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,72	EUR	UC	10	T2	3660058050111	64	GR	3660058126694	84818099
RO5 418	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,22	EUR	UC	10	T2	3660058021425	13,3	GR	3660058126700	84818099
RO5 614	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,61	EUR	UC	10	T2	3660058021432	20	GR	3660058126717	84818099
RO5 618	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,4	EUR	UC	10	T2	3660058021449	15	GR	3660058126724	84818099
RO5 814	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,03	EUR	UC	10	T2	3660058021456	25	GR	3660058126731	84818099
RO5 818	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,9	EUR	UC	10	T2	3660058021463	22	GR	3660058126748	84818099
RO5 838	90°-WINKELVERSCHRAUB	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,39	EUR	UC	10	T2	3660058050081	38	GR	3660058126755	84818099
RO6 10	GLEICHSEITIGER WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			5,57	EUR	UC	10	T2	3660058050135	71	GR	3660058126762	84818099
RO6 12	GLEICHSEITIGER WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			6,58	EUR	UC	10	T2	3660058050142	93	GR	3660058126779	84818099
RO6 4	GLEICHSEITIGER WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			3,03	EUR	UC	10	T2	3660058021470	16	GR	3660058126786	84818099
RO6 6	GLEICHSEITIGER WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			3,45	EUR	UC	10	T2	3660058021487	22	GR	3660058126793	84818099
RO6 8	GLEICHSEITIGER WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			3,97	EUR	UC	10	T2	3660058021494	31	GR	3660058126809	84818099
RO7 418	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		3,25	EUR	UC	10	T2	3660058021500	19,6	GR	3660058126816	84818099
RO7 614	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,92	EUR	UC	10	T2	3660058021517	31	GR	3660058126823	84818099
RO7 618	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,81	EUR	UC	10	T2	3660058021524	26,7	GR	3660058126830	84818099
RO7 814	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,25	EUR	UC	10	T2	3660058021531	41	GR	3660058126847	84818099
RO7 818	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,23	EUR	UC	10	T2	3660058021548	37	GR	3660058126854	84818099
RO9 10	GLEICHSEITIGER T-STÜCK	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 10			7,95	EUR	UC	10	T2	3660058050166	104	GR	3660058126861	84818099
RO9 12	GLEICHSEITIGER T-STÜCK	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 12			9,11	EUR	UC	10	T2	3660058050173	137	GR	3660058126878	84818099
RO9 4	GLEICHSEITIGER T-STÜCK	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 4			4,82	EUR	UC	10	T2	3660058050159	23	GR	3660058126885	84818099
RO9 6	GLEICHSEITIGER T-STÜCK	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 6			4,51	EUR	UC	10	T2	3660058041850	33	GR	3660058126892	84818099
RO9 8	GLEICHSEITIGER T-STÜCK	Für Schlauch mit Außen-Ø (mm) = 8			5,35	EUR	UC	10	T2	3660058041867	46	GR	3660058126908	84818099
RPA ET0404	RÜCKSCHLAGVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			10,42	EUR	UC	1	T2	3660058171830	56	GR	3660058171830	84818099
RPA ET0505	RÜCKSCHLAGVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5			10,42	EUR	UC	1	T2	3660058171847	70	GR	3660058171847	84818099
RPA ET0606	RÜCKSCHLAGVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			10,42	EUR	UC	1	T2	3660058171854	56	GR	3660058171854	84818099
RPA ET0808	RÜCKSCHLAGVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			10,42	EUR	UC	1	T2	3660058171861	55	GR	3660058171861	84818099
RPA ET1010	RÜCKSCHLAGVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			11,54	EUR	UC	1	T2	3660058171878	70	GR	3660058171878	84818099
RPA ET1212	RÜCKSCHLAGVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			13,12	EUR	UC	1	T2	3660058171885	95	GR	3660058171885	84818099
RPB FG0400	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146531	15	GR	3660058157131	39174000
RPB FG0401	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146548	28	GR	3660058157148	39174000
RPB FG04M5	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146524	6	GR	3660058157124	39174000
RPB FG0500	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,4	EUR	UC	10	T2	3660058146562	15	GR	3660058157162	39174000
RPB FG0501	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058146579	29	GR	3660058157179	39174000
RPB FG0502	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058146586	44	GR	3660058157186	39174000
RPB FG0503	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,97	EUR	UC	10	T2	3660058146593	70	GR	3660058157193	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPB FG05M5	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,4	EUR	UC	10	T2	3660058146555	7	GR	3660058157155	39174000
RPB FG0600	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,4	EUR	UC	10	T2	3660058146616	15	GR	3660058157216	39174000
RPB FG0601	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058146623	29	GR	3660058157223	39174000
RPB FG0602	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058146630	44	GR	3660058157230	39174000
RPB FG0603	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,97	EUR	UC	10	T2	3660058146647	70	GR	3660058157247	39174000
RPB FG06M5	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,4	EUR	UC	10	T2	3660058146609	7	GR	3660058157209	39174000
RPB FG0800	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058146654	16	GR	3660058157254	39174000
RPB FG0801	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058146661	30	GR	3660058157261	39174000
RPB FG0802	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058146678	45	GR	3660058157278	39174000
RPB FG0803	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,97	EUR	UC	10	T2	3660058146685	69	GR	3660058157285	39174000
RPB FG1000	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058146692	27	GR	3660058157292	39174000
RPB FG1001	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058146708	32	GR	3660058157308	39174000
RPB FG1002	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,6	EUR	UC	10	T2	3660058146715	47	GR	3660058157315	39174000
RPB FG1003	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,97	EUR	UC	10	T2	3660058146722	71	GR	3660058157322	39174000
RPB FG1201	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,61	EUR	UC	5	T2	3660058146739	35	GR	3660058153003	39174000
RPB FG1202	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,6	EUR	UC	5	T2	3660058146746	50	GR	3660058153010	39174000
RPB FG1203	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,97	EUR	UC	5	T2	3660058146753	75	GR	3660058153027	39174000
RPB FG1602	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		5,33	EUR	UC	5	T2	3660058146760	51	GR	3660058153034	39174000
RPB FG1603	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		10,25	EUR	UC	1	T2	3660058146777	76	GR	3660058146777	39174000
RPB MG0400	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058146272	11	GR	3660058156929	39174000
RPB MG0401	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058146289	24	GR	3660058156936	39174000
RPB MG04M5	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058146265	7	GR	3660058156912	39174000
RPB MG0500	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146302	12	GR	3660058156950	39174000
RPB MG0501	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058146319	25	GR	3660058156967	39174000
RPB MG0502	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058146326	47	GR	3660058156974	39174000
RPB MG0503	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058146333	78	GR	3660058156981	39174000
RPB MG05M5	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146296	9	GR	3660058156943	39174000
RPB MG0600	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146357	12	GR	3660058157001	39174000
RPB MG0601	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058146364	25	GR	3660058157018	39174000
RPB MG0602	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058146371	48	GR	3660058157025	39174000
RPB MG0603	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058146388	78	GR	3660058157032	39174000
RPB MG06M5	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058146340	8	GR	3660058156998	39174000
RPB MG0800	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058146395	13	GR	3660058157049	39174000
RPB MG0801	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058146401	25	GR	3660058157056	39174000
RPB MG0802	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058146418	50	GR	3660058157063	39174000
RPB MG0803	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058146425	78	GR	3660058157070	39174000
RPB MG1000	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058146432	15	GR	3660058157087	39174000
RPB MG1001	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058146449	28	GR	3660058157094	39174000
RPB MG1002	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058146456	51	GR	3660058157100	39174000
RPB MG1003	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058146463	80	GR	3660058157117	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPB MG1201	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,77	EUR	UC	5	T2	3660058146470	31	GR	3660058152952	39174000
RPB MG1202	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,77	EUR	UC	5	T2	3660058146487	53	GR	3660058152969	39174000
RPB MG1203	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		5,22	EUR	UC	5	T2	3660058146494	83	GR	3660058152976	39174000
RPB MG1602	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		4,45	EUR	UC	5	T2	3660058146500	57	GR	3660058152983	39174000
RPB MG1603	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		8,62	EUR	UC	5	T2	3660058146517	84	GR	3660058152990	39174000
RPB MR0400	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058146036	12	GR	3660058156738	39174000
RPB MR0401	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058146043	22	GR	3660058156745	39174000
RPB MR0500	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058146050	13	GR	3660058156752	39174000
RPB MR0501	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058146067	23	GR	3660058156769	39174000
RPB MR0502	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058146074	43	GR	3660058156776	39174000
RPB MR0503	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058146081	72	GR	3660058156783	39174000
RPB MR0600	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058146098	13	GR	3660058156790	39174000
RPB MR0601	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058146104	23	GR	3660058156806	39174000
RPB MR0602	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058146111	44	GR	3660058156813	39174000
RPB MR0603	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058146128	72	GR	3660058156820	39174000
RPB MR0800	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058146135	14	GR	3660058156837	39174000
RPB MR0801	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058146142	23	GR	3660058156844	39174000
RPB MR0802	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058146159	45	GR	3660058156851	39174000
RPB MR0803	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058146166	72	GR	3660058156868	39174000
RPB MR1000	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058146173	16	GR	3660058156875	39174000
RPB MR1001	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058146180	26	GR	3660058156882	39174000
RPB MR1002	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058146197	47	GR	3660058156899	39174000
RPB MR1003	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058146203	74	GR	3660058156905	39174000
RPB MR1201	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058146210	29	GR	3660058152907	39174000
RPB MR1202	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058146227	49	GR	3660058152914	39174000
RPB MR1203	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,51	EUR	UC	5	T2	3660058146234	78	GR	3660058152921	39174000
RPB MR1602	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058146241	51	GR	3660058152938	39174000
RPB MR1603	WINKEL-SCHWENKVERSCHRA	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		8,17	EUR	UC	5	T2	3660058146258	84	GR	3660058152945	39174000
RPC ET0404	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		0,93	EUR	UC	10	T2	3660058475990	4	GR	3660058157384	39174000
RPC ET0404P	90°-WINKELVERBINDER IM	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		7,41	EUR	UC	1	T2	3660058237444	21,5	GR	3660058237444	84818099
RPC ET0505	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058147248	6	GR	3660058157391	39174000
RPC ET0606	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058147255	5	GR	3660058157407	39174000
RPC ET0606P	90°-WINKELVERBINDER IM	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,97	EUR	UC	1	T2	3660058237451	30,4	GR	3660058237451	84818099
RPC ET0808	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,05	EUR	UC	10	T2	3660058147262	7	GR	3660058157414	39174000
RPC ET0808P	90°-WINKELVERBINDER IM	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,24	EUR	UC	1	T2	3660058237468	39	GR	3660058237468	84818099
RPC ET1010	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,22	EUR	UC	10	T2	3660058147279	13	GR	3660058157421	39174000
RPC ET1010P	90°-WINKELVERBINDER IM	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,11	EUR	UC	1	T2	3660058237550	68	GR	3660058237628	84818099
RPC ET1212	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		1,39	EUR	UC	5	T2	3660058147286	17	GR	3660058153089	39174000
RPC ET1414	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		4,07	EUR	UC	5	T2	3660058147293	23	GR	3660058153096	39174000
RPC ET1616	90°-WINKELVERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		4,07	EUR	UC	5	T2	3660058147309	23	GR	3660058153102	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPC FG0400	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143226	10	GR	3660058154765	39174000
RPC FG0401	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143233	15	GR	3660058154772	39174000
RPC FG04M5	90°-WINKELSTÜCK IG	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143219	9	GR	3660058154758	39174000
RPC FG0500	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143257	12	GR	3660058154796	39174000
RPC FG0501	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143264	18	GR	3660058154802	39174000
RPC FG0502	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058143271	18	GR	3660058154819	39174000
RPC FG0503	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058143288	27	GR	3660058154826	39174000
RPC FG05M5	90°-WINKELSTÜCK IG	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143240	13	GR	3660058154789	39174000
RPC FG0600	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143301	11	GR	3660058154840	39174000
RPC FG0601	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143318	17	GR	3660058154857	39174000
RPC FG0602	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058143325	18	GR	3660058154864	39174000
RPC FG0603	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058143332	27	GR	3660058154871	39174000
RPC FG06M5	90°-WINKELSTÜCK IG	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143295	13	GR	3660058154833	39174000
RPC FG0800	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058143349	16	GR	3660058154888	39174000
RPC FG0801	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058143356	19	GR	3660058154895	39174000
RPC FG0802	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058143363	20	GR	3660058154901	39174000
RPC FG0803	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058143370	29	GR	3660058154918	39174000
RPC FG1000	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143387	32	GR	3660058154925	39174000
RPC FG1001	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143394	26	GR	3660058154932	39174000
RPC FG1002	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143400	25	GR	3660058154949	39174000
RPC FG1003	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,99	EUR	UC	10	T2	3660058143417	34	GR	3660058154956	39174000
RPC FG1201	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,99	EUR	UC	5	T2	3660058143424	38	GR	3660058152280	39174000
RPC FG1202	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,99	EUR	UC	5	T2	3660058143431	31	GR	3660058152297	39174000
RPC FG1203	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,99	EUR	UC	5	T2	3660058143448	43	GR	3660058152303	39174000
RPC FG1402	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143455	49	GR	3660058152310	39174000
RPC FG1403	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143462	48	GR	3660058152327	39174000
RPC FG1602	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143479	56	GR	3660058152334	39174000
RPC FG1603	90°-WINKELSTÜCK IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143486	50	GR	3660058152341	39174000
RPC LG0400	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142946	23	GR	3660058154550	39174000
RPC LG0401	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142953	28	GR	3660058154567	39174000
RPC LG04M5	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142939	16	GR	3660058154543	39174000
RPC LG0500	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142977	31	GR	3660058154581	39174000
RPC LG0501	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142984	40	GR	3660058154598	39174000
RPC LG0502	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058142991	60	GR	3660058154604	39174000
RPC LG0503	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058143004	77	GR	3660058154611	39174000
RPC LG05M5	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142960	24	GR	3660058154574	39174000
RPC LG0600	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143028	31	GR	3660058154635	39174000
RPC LG0601	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143035	42	GR	3660058154642	39174000
RPC LG0602	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058143042	60	GR	3660058154659	39174000
RPC LG0603	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058143059	75	GR	3660058154666	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPC LG06M5	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143011	23	GR	3660058154628	39174000
RPC LG0800	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058143066	34	GR	3660058154673	39174000
RPC LG0801	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058143073	43	GR	3660058154680	39174000
RPC LG0802	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058143080	63	GR	3660058154697	39174000
RPC LG0803	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058143097	77	GR	3660058154703	39174000
RPC LG1000	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143103	56	GR	3660058154710	39174000
RPC LG1001	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143110	53	GR	3660058154727	39174000
RPC LG1002	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143127	72	GR	3660058154734	39174000
RPC LG1003	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,99	EUR	UC	10	T2	3660058143134	86	GR	3660058154741	39174000
RPC LG1201	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,99	EUR	UC	5	T2	3660058143141	73	GR	3660058152211	39174000
RPC LG1202	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,99	EUR	UC	5	T2	3660058143158	88	GR	3660058152228	39174000
RPC LG1203	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,99	EUR	UC	5	T2	3660058143165	97	GR	3660058152235	39174000
RPC LG1402	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143172	97	GR	3660058152242	39174000
RPC LG1403	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143189	110	GR	3660058152259	39174000
RPC LG1602	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143196	118	GR	3660058152266	39174000
RPC LG1603	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143202	108	GR	3660058152273	39174000
RPC LR0400	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142687	16	GR	3660058154369	39174000
RPC LR0401	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142694	22	GR	3660058154376	39174000
RPC LR0500	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142700	23	GR	3660058154383	39174000
RPC LR0501	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142717	28	GR	3660058154390	39174000
RPC LR0502	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142724	44	GR	3660058154406	39174000
RPC LR0503	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058142731	59	GR	3660058154413	39174000
RPC LR0600	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142748	23	GR	3660058154420	39174000
RPC LR0601	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142755	28	GR	3660058154437	39174000
RPC LR0602	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142762	45	GR	3660058154444	39174000
RPC LR0603	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058142779	58	GR	3660058154451	39174000
RPC LR0800	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142786	35	GR	3660058154468	39174000
RPC LR0801	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142793	30	GR	3660058154475	39174000
RPC LR0802	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058142809	46	GR	3660058154482	39174000
RPC LR0803	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058142816	60	GR	3660058154499	39174000
RPC LR1000	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058142823	59	GR	3660058154505	39174000
RPC LR1001	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058142830	57	GR	3660058154512	39174000
RPC LR1002	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058142847	51	GR	3660058154529	39174000
RPC LR1003	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058142854	68	GR	3660058154536	39174000
RPC LR1201	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058142861	65	GR	3660058152143	39174000
RPC LR1202	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058142878	74	GR	3660058152150	39174000
RPC LR1203	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058142885	79	GR	3660058152167	39174000
RPC LR1402	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058142892	106	GR	3660058152174	39174000
RPC LR1403	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058142908	99	GR	3660058152181	39174000
RPC LR1602	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058142915	127	GR	3660058152198	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPC LR1603	90°-WINKELSTÜCK LANGEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058142922	122	GR	3660058152204	39174000
RPC MG0400	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142410	10	GR	3660058154161	39174000
RPC MG0401	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142427	13	GR	3660058154178	39174000
RPC MG04M5	90°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142403	9	GR	3660058154154	39174000
RPC MG0500	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142441	13	GR	3660058154192	39174000
RPC MG0501	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142458	15	GR	3660058154208	39174000
RPC MG0502	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142465	20	GR	3660058154215	39174000
RPC MG0503	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058142472	26	GR	3660058154222	39174000
RPC MG05M5	90°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142434	11	GR	3660058154185	39174000
RPC MG0600	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142496	12	GR	3660058154246	39174000
RPC MG0601	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142502	14	GR	3660058154253	39174000
RPC MG0602	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142519	21	GR	3660058154260	39174000
RPC MG0603	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058142526	26	GR	3660058154277	39174000
RPC MG06M5	90°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142489	12	GR	3660058154239	39174000
RPC MG0800	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142533	16	GR	3660058154284	39174000
RPC MG0801	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142540	16	GR	3660058154291	39174000
RPC MG0802	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058142557	22	GR	3660058154307	39174000
RPC MG0803	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058142564	30	GR	3660058154314	39174000
RPC MG1000	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058142571	26	GR	3660058154321	39174000
RPC MG1001	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058142588	27	GR	3660058154338	39174000
RPC MG1002	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058142595	28	GR	3660058154345	39174000
RPC MG1003	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,45	EUR	UC	10	T2	3660058142601	37	GR	3660058154352	39174000
RPC MG1201	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058142618	35	GR	3660058152075	39174000
RPC MG1202	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058142625	34	GR	3660058152082	39174000
RPC MG1203	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058142632	41	GR	3660058152099	39174000
RPC MG1402	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142649	53	GR	3660058152105	39174000
RPC MG1403	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142656	53	GR	3660058152112	39174000
RPC MG1602	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142663	62	GR	3660058152129	39174000
RPC MG1603	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142670	56	GR	3660058152136	39174000
RPC MR0400	90°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058142151	9	GR	3660058153973	39174000
RPC MR0400P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	9,93	EUR	UC	1	T2	3660058237239	91	GR	3660058237239	84818099
RPC MR0401	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058142168	13	GR	3660058153980	39174000
RPC MR0401P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	9,93	EUR	UC	1	T2	3660058237277	71	GR	3660058237277	84818099
RPC MR0500	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058142175	12	GR	3660058153997	39174000
RPC MR0501	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058142182	16	GR	3660058154000	39174000
RPC MR0502	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142199	21	GR	3660058154017	39174000
RPC MR0503	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058142205	34	GR	3660058154024	39174000
RPC MR0600	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058142212	12	GR	3660058154031	39174000
RPC MR0600P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	9,93	EUR	UC	1	T2	3660058237284	59,5	GR	3660058237284	84818099
RPC MR0601	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058142229	16	GR	3660058154048	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPC MR0601P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	9,93	EUR	UC	1	T2	3660058237291	78	GR	3660058237291	84818099	
RPC MR0602	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058142236	21	GR	3660058154055	39174000	
RPC MR0603	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058142243	31	GR	3660058154062	39174000	
RPC MR0800	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142250	15	GR	3660058154079	39174000	
RPC MR0800P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	11,06	EUR	UC	1	T2	3660058237307	77	GR	3660058237307	84818099	
RPC MR0801	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058142267	17	GR	3660058154086	39174000	
RPC MR0801P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	11,06	EUR	UC	1	T2	3660058237314	85,4	GR	3660058237314	84818099	
RPC MR0802	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142274	23	GR	3660058154093	39174000	
RPC MR0802P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	12,42	EUR	UC	1	T2	3660058237321	116,5	GR	3660058237321	84818099	
RPC MR0803	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058142281	32	GR	3660058154109	39174000	
RPC MR1000	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142298	24	GR	3660058154116	39174000	
RPC MR1001	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058142304	25	GR	3660058154123	39174000	
RPC MR1001P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	12,42	EUR	UC	1	T2	3660058237338	136	GR	3660058237338	84818099	
RPC MR1002	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058142311	28	GR	3660058154130	39174000	
RPC MR1002P	90°-WINKELSTÜCK AG IM BEUTEL	Menge = 5	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	13	EUR	UC	1	T2	3660058237352	144,5	GR	3660058237352	84818099	
RPC MR1003	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058142328	38	GR	3660058154147	39174000	
RPC MR1201	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,93	EUR	UC	5	T2	3660058142335	34	GR	3660058152006	39174000	
RPC MR1202	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,93	EUR	UC	5	T2	3660058142342	37	GR	3660058152013	39174000	
RPC MR1203	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,93	EUR	UC	5	T2	3660058142359	46	GR	3660058152020	39174000	
RPC MR1402	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		6,13	EUR	UC	5	T2	3660058142366	49	GR	3660058152037	39174000	
RPC MR1403	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		6,13	EUR	UC	5	T2	3660058142373	56	GR	3660058152044	39174000	
RPC MR1602	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		6,13	EUR	UC	5	T2	3660058142380	54	GR	3660058152051	39174000	
RPC MR1603	90°-WINKELSTÜCK IM BEUTEL	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		6,13	EUR	UC	5	T2	3660058142397	60	GR	3660058152068	39174000	
RPC PT0404	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 4		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058147828	6	GR	3660058157780	39174000	
RPC PT0505	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 5		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058147835	10	GR	3660058157797	39174000	
RPC PT0606	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058147842	10	GR	3660058157803	39174000	
RPC PT0808	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058147859	13	GR	3660058157810	39174000	
RPC PT1010	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058147866	23	GR	3660058157827	39174000	
RPC PT1212	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		3,57	EUR	UC	5	T2	3660058147873	31	GR	3660058153270	39174000	
RPC PT1414	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 14		5,58	EUR	UC	5	T2	3660058147880	48	GR	3660058153287	39174000	
RPC PT1616	90°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 16		5,58	EUR	UC	5	T2	3660058147897	54	GR	3660058153294	39174000	
RPC TT0404	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 10	Bohrlochdurchmesser (mm) = 13	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	3,57	EUR	UC	10	T2	3660058147477	21	GR	3660058157537	39174000	
RPC TT0505	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 10	Bohrlochdurchmesser (mm) = 15	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5	3,88	EUR	UC	10	T2	3660058147484	29	GR	3660058157544	39174000	
RPC TT0606	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 10	Bohrlochdurchmesser (mm) = 15	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	3,88	EUR	UC	10	T2	3660058147491	29	GR	3660058157551	39174000	
RPC TT0808	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 10	Bohrlochdurchmesser (mm) = 17	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	4,34	EUR	UC	10	T2	3660058147507	39	GR	3660058157568	39174000	
RPC TT1010	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 10	Bohrlochdurchmesser (mm) = 21	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	4,92	EUR	UC	10	T2	3660058147514	60	GR	3660058157575	39174000	
RPC TT1212	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	Bohrlochdurchmesser (mm) = 23	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	5,58	EUR	UC	5	T2	3660058147521	76	GR	3660058153171	39174000	
RPC TT1414	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	Bohrlochdurchmesser (mm) = 26	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14	12,24	EUR	UC	1	T2	3660058147538	92	GR	3660058147538	39174000	
RPC TT1616	90°-TRENNWANDDURCHF	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 11	Bohrlochdurchmesser (mm) = 26	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	12,24	EUR	UC	1	T2	3660058147545	90	GR	3660058147545	39174000	
RPD FG0400	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141888	11	GR	3660058153775	74122000	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPD FG0401	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141895	18	GR	3660058153782	74122000
RPD FG04M5	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141871	12	GR	3660058153768	74122000
RPD FG0500	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141918	17	GR	3660058153805	74122000
RPD FG0501	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058141925	19	GR	3660058153812	74122000
RPD FG0502	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058141932	21	GR	3660058153829	74122000
RPD FG0503	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,19	EUR	UC	10	T2	3660058141949	30	GR	3660058153836	74122000
RPD FG05M5	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141901	16	GR	3660058153799	74122000
RPD FG0600	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141963	14	GR	3660058153850	74122000
RPD FG0601	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058141970	19	GR	3660058153867	74122000
RPD FG0602	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058141987	21	GR	3660058153874	74122000
RPD FG0603	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,19	EUR	UC	10	T2	3660058141994	30	GR	3660058153881	74122000
RPD FG06M5	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,39	EUR	UC	10	T2	3660058141956	12	GR	3660058153843	74122000
RPD FG0800	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058142007	25	GR	3660058153898	74122000
RPD FG0801	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058142014	22	GR	3660058153904	74122000
RPD FG0802	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058142021	23	GR	3660058153911	74122000
RPD FG0803	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,19	EUR	UC	10	T2	3660058142038	31	GR	3660058153928	74122000
RPD FG1000	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058142045	33	GR	3660058153935	74122000
RPD FG1001	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058142052	30	GR	3660058153942	74122000
RPD FG1002	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058142069	27	GR	3660058153959	74122000
RPD FG1003	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058142076	36	GR	3660058153966	74122000
RPD FG1201	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058142083	40	GR	3660058151931	74122000
RPD FG1202	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058142090	38	GR	3660058151948	74122000
RPD FG1203	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058142106	39	GR	3660058151955	74122000
RPD FG1402	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142113	38	GR	3660058151962	74122000
RPD FG1403	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142120	40	GR	3660058151979	74122000
RPD FG1602	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142137	50	GR	3660058151986	74122000
RPD FG1603	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		6,65	EUR	UC	5	T2	3660058142144	44	GR	3660058151993	74122000
RPD MG0400	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141604	8	GR	3660058153560	74122000
RPD MG0401	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141611	12	GR	3660058153577	74122000
RPD MG04M5	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141598	5	GR	3660058153553	74122000
RPD MG0500	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141635	10	GR	3660058153591	74122000
RPD MG0501	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141642	12	GR	3660058153607	74122000
RPD MG0502	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058141659	21	GR	3660058153614	74122000
RPD MG0503	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058141666	33	GR	3660058153621	74122000
RPD MG05M5	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141628	9	GR	3660058153584	74122000
RPD MG0600	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141680	10	GR	3660058153645	74122000
RPD MG0601	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141697	12	GR	3660058153652	74122000
RPD MG0602	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058141703	21	GR	3660058153669	74122000
RPD MG0603	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058141710	33	GR	3660058153676	74122000
RPD MG06M5	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141673	8	GR	3660058153638	74122000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPD MG0800	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141727	11	GR	3660058153683	74122000
RPD MG0801	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,14	EUR	UC	10	T2	3660058141734	11	GR	3660058153690	74122000
RPD MG0802	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058141741	19	GR	3660058153706	74122000
RPD MG0803	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058141758	31	GR	3660058153713	74122000
RPD MG1000	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058141765	17	GR	3660058153720	74122000
RPD MG1001	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058141772	19	GR	3660058153737	74122000
RPD MG1002	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058141789	21	GR	3660058153744	74122000
RPD MG1003	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058141796	29	GR	3660058153751	74122000
RPD MG1201	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,49	EUR	UC	5	T2	3660058141802	24	GR	3660058151863	74122000
RPD MG1202	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,49	EUR	UC	5	T2	3660058141819	20	GR	3660058151870	74122000
RPD MG1203	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,49	EUR	UC	5	T2	3660058141826	31	GR	3660058151887	74122000
RPD MG1402	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		4,52	EUR	UC	5	T2	3660058141833	33	GR	3660058151894	74122000
RPD MG1403	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		4,52	EUR	UC	5	T2	3660058141840	37	GR	3660058151900	74122000
RPD MG1602	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		4,52	EUR	UC	5	T2	3660058141857	40	GR	3660058151917	74122000
RPD MG1603	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		4,52	EUR	UC	5	T2	3660058141864	43	GR	3660058151924	74122000
RPD MR0400	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058149143	6	GR	3660058153379	74122000
RPD MR0401	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141352	12	GR	3660058153386	74122000
RPD MR0500	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141369	7	GR	3660058153393	74122000
RPD MR0501	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141376	11	GR	3660058153409	74122000
RPD MR0502	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058141383	21	GR	3660058153416	74122000
RPD MR0503	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058141390	39	GR	3660058153423	74122000
RPD MR0600	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141406	7	GR	3660058153430	74122000
RPD MR0600P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	8,06	EUR	UC	1	T2	3660058237161	41	GR	3660058237161	84818099
RPD MR0601	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141413	11	GR	3660058153447	74122000
RPD MR0601P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	8,24	EUR	UC	1	T2	3660058237178	60	GR	3660058237178	84818099
RPD MR0602	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058141420	20	GR	3660058153454	74122000
RPD MR0603	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058141437	39	GR	3660058153461	74122000
RPD MR0800	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141444	12	GR	3660058153478	74122000
RPD MR0800P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	8,24	EUR	UC	1	T2	3660058237185	58	GR	3660058237185	84818099
RPD MR0801	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		0,99	EUR	UC	10	T2	3660058141451	11	GR	3660058153485	74122000
RPD MR0801P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	8,24	EUR	UC	1	T2	3660058237192	57	GR	3660058237192	84818099
RPD MR0802	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058141468	18	GR	3660058153492	74122000
RPD MR0802P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	11,06	EUR	UC	1	T2	3660058237208	93	GR	3660058237208	84818099
RPD MR0803	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058141475	36	GR	3660058153508	74122000
RPD MR1000	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058141482	17	GR	3660058153515	74122000
RPD MR1001	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058141499	18	GR	3660058153522	74122000
RPD MR1001P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	11,58	EUR	UC	1	T2	3660058237215	95	GR	3660058237215	84818099
RPD MR1002	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,51	EUR	UC	10	T2	3660058141505	19	GR	3660058153539	74122000
RPD MR1002P	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	Menge = 5	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	11,64	EUR	UC	1	T2	3660058237222	96	GR	3660058237222	84818099
RPD MR1003	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058141512	33	GR	3660058153546	74122000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPD MR1201	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,18	EUR	UC	5	T2	3660058141529	24	GR	3660058151795	74122000
RPD MR1202	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,18	EUR	UC	5	T2	3660058141536	22	GR	3660058151801	74122000
RPD MR1203	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,18	EUR	UC	5	T2	3660058141543	32	GR	3660058151818	74122000
RPD MR1402	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		4,07	EUR	UC	5	T2	3660058141550	29	GR	3660058151825	74122000
RPD MR1403	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		4,07	EUR	UC	5	T2	3660058141567	31	GR	3660058151832	74122000
RPD MR1602	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		4,07	EUR	UC	5	T2	3660058141574	36	GR	3660058151849	74122000
RPD MR1603	GERADE EINSCHRAUBVERSCH	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		4,07	EUR	UC	5	T2	3660058141581	38	GR	3660058151856	74122000
RPD TG0400	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,6	EUR	UC	10	T2	3660058145763	16	GR	3660058156530	74122000
RPD TG0401	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,6	EUR	UC	10	T2	3660058145770	19	GR	3660058156547	74122000
RPD TG04M5	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,6	EUR	UC	10	T2	3660058145756	16	GR	3660058156523	74122000
RPD TG0500	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,07	EUR	UC	10	T2	3660058145794	26	GR	3660058156561	74122000
RPD TG0501	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058145800	25	GR	3660058156578	74122000
RPD TG0502	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058145817	26	GR	3660058156585	74122000
RPD TG0503	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,52	EUR	UC	10	T2	3660058145824	37	GR	3660058156592	74122000
RPD TG05M5	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,07	EUR	UC	10	T2	3660058145787	20	GR	3660058156554	74122000
RPD TG0600	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,07	EUR	UC	10	T2	3660058145848	26	GR	3660058156615	74122000
RPD TG0601	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058145855	25	GR	3660058156622	74122000
RPD TG0602	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058145862	26	GR	3660058156639	74122000
RPD TG0603	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,52	EUR	UC	10	T2	3660058145879	37	GR	3660058156646	74122000
RPD TG06M5	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	Metrisches IG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,07	EUR	UC	10	T2	3660058145831	20	GR	3660058156608	74122000
RPD TG0800	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,19	EUR	UC	10	T2	3660058145886	30	GR	3660058156653	74122000
RPD TG0801	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058145893	26	GR	3660058156660	74122000
RPD TG0802	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058145909	27	GR	3660058156677	74122000
RPD TG0803	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,52	EUR	UC	10	T2	3660058145916	36	GR	3660058156684	74122000
RPD TG1000	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,57	EUR	UC	10	T2	3660058145923	48	GR	3660058156691	74122000
RPD TG1001	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,88	EUR	UC	10	T2	3660058145930	47	GR	3660058156707	74122000
RPD TG1002	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,17	EUR	UC	10	T2	3660058145947	44	GR	3660058156714	74122000
RPD TG1003	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,17	EUR	UC	10	T2	3660058145954	46	GR	3660058156721	74122000
RPD TG1201	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,17	EUR	UC	5	T2	3660058145961	62	GR	3660058152839	74122000
RPD TG1202	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,17	EUR	UC	5	T2	3660058145978	60	GR	3660058152846	74122000
RPD TG1203	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,78	EUR	UC	5	T2	3660058145985	50	GR	3660058152853	74122000
RPD TG1402	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		8,62	EUR	UC	5	T2	3660058145992	73	GR	3660058152860	74122000
RPD TG1403	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		8,62	EUR	UC	5	T2	3660058146005	68	GR	3660058152877	74122000
RPD TG1602	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		8,62	EUR	UC	5	T2	3660058146012	65	GR	3660058152884	74122000
RPD TG1603	TRENNWANDDURCHF ÜHRUNG IG	IG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		8,62	EUR	UC	5	T2	3660058146029	64	GR	3660058152891	74122000
RPH EE0404	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			0,72	EUR	UC	10	T2	3660058230896	2	GR	3660058231046	39174000
RPH EE0505	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5			0,79	EUR	UC	10	T2	3660058230902	3	GR	3660058231053	39174000
RPH EE0606	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			0,79	EUR	UC	10	T2	3660058230919	3	GR	3660058231060	39174000
RPH EE0808	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			0,84	EUR	UC	10	T2	3660058230926	3	GR	3660058231077	39174000
RPH EE1010	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			0,94	EUR	UC	10	T2	3660058230933	6	GR	3660058231084	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex
RPH EE1212	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			1,13	EUR	UC	10	T2	3660058230940	7	GR	3660058231091	39174000
RPH EE1414	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			3,19	EUR	UC	10	T2	3660058230957	10	GR	3660058231107	39174000
RPH EE1616	STOPFEN FÜR SCHLAUCH	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			3,19	EUR	UC	10	T2	3660058230964	10	GR	3660058231114	39174000
RPH PT0404	STOPFEN FÜR STECKVERBINDER	Für Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 4			0,42	EUR	UC	10	T2	3660058147637	1	GR	3660058157636	39174000
RPH PT0606	STOPFEN FÜR STECKVERBINDER	Für Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6			0,42	EUR	UC	10	T2	3660058147651	1	GR	3660058157650	39174000
RPH PT0808	STOPFEN FÜR STECKVERBINDER	Für Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8			0,55	EUR	UC	10	T2	3660058147668	1	GR	3660058157667	39174000
RPH PT1010	STOPFEN FÜR STECKVERBINDER	Für Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10			0,67	EUR	UC	10	T2	3660058147675	2	GR	3660058157674	39174000
RPH PT1212	STOPFEN FÜR STECKVERBINDER	Für Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12			0,93	EUR	UC	5	T2	3660058147682	3	GR	3660058153232	39174000
RPJ PG0400	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 4		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058148382	8	GR	3660058158169	74122000
RPJ PG04M5	ANSCHLUSSTÜLLE	Metrisches AG = M5	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 4		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058148375	4	GR	3660058158152	74122000
RPJ PG0500	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 5		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058148405	7	GR	3660058158183	74122000
RPJ PG0501	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 5		2,73	EUR	UC	10	T2	3660058148412	15	GR	3660058158190	74122000
RPJ PG05M5	ANSCHLUSSTÜLLE	Metrisches AG = M5	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 5		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058148399	5	GR	3660058158176	74122000
RPJ PG0600	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058148436	10	GR	3660058158213	74122000
RPJ PG0601	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058148443	16	GR	3660058158220	74122000
RPJ PG06M5	ANSCHLUSSTÜLLE	Metrisches AG = M5	Für Kupplung Innen-Ø (mm) = 6		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058148429	7	GR	3660058158206	74122000
RPJ PG0800	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058148450	11	GR	3660058158237	74122000
RPJ PG0801	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058148467	20	GR	3660058158244	74122000
RPJ PG0802	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 3/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		4,24	EUR	UC	10	T2	3660058148474	22	GR	3660058158251	74122000
RPJ PG1001	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		4,07	EUR	UC	10	T2	3660058148481	18	GR	3660058158268	74122000
RPJ PG1002	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 3/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		4,39	EUR	UC	10	T2	3660058148498	26	GR	3660058158275	74122000
RPJ PG1201	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 1/4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		4,45	EUR	UC	10	T2	3660058148504	24	GR	3660058158282	74122000
RPJ PG1202	ANSCHLUSSTÜLLE	AG BSPP = G 3/8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		5,33	EUR	UC	5	T2	3660058148511	32	GR	3660058153362	74122000
RPL DG0000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	AG BSPP = G 1/8		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058151672	42	GR	3660058151672	84818099
RPL DG0101	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/4		8,23	EUR	UC	1	T2	3660058151689	83	GR	3660058151689	84818099
RPL DG0202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	AG BSPP = G 3/8		9,77	EUR	UC	1	T2	3660058151696	58	GR	3660058151696	84818099
RPL DG0303	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 1/2		10,83	EUR	UC	1	T2	3660058151702	70	GR	3660058151702	84818099
RPL ET0404	DURCHFLUSSREGLER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			6,13	EUR	UC	1	T2	3660058151719	12	GR	3660058151719	84818099
RPL ET0606	DURCHFLUSSREGLER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			6,13	EUR	UC	1	T2	3660058151726	28	GR	3660058151726	84818099
RPL ET0808	DURCHFLUSSREGLER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151733	39	GR	3660058151733	84818099
RPL ET1010	DURCHFLUSSREGLER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			8,17	EUR	UC	1	T2	3660058151740	61	GR	3660058151740	84818099
RPL ET1212	DURCHFLUSSREGLER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			9,17	EUR	UC	1	T2	3660058151757	110	GR	3660058151757	84818099
RPL PG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151436	18	GR	3660058151436	84818099
RPL PG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151443	35	GR	3660058151443	84818099
RPL PG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,12	EUR	UC	1	T2	3660058151450	37	GR	3660058151450	84818099
RPL PG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,12	EUR	UC	1	T2	3660058151467	47	GR	3660058151467	84818099
RPL PG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,63	EUR	UC	1	T2	3660058151474	47	GR	3660058151474	84818099
RPL PG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,17	EUR	UC	1	T2	3660058151481	53	GR	3660058151481	84818099
RPL PG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,17	EUR	UC	1	T2	3660058151498	75	GR	3660058151498	84818099
RPL PG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,65	EUR	UC	1	T2	3660058151504	75	GR	3660058151504	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPL PG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		10,18	EUR	UC	1	T2	3660058151511	84	GR	3660058151511	84818099
RPL PG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		10,18	EUR	UC	1	T2	3660058151528	128	GR	3660058151528	84818099
RPL PG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		10,68	EUR	UC	1	T2	3660058151535	128	GR	3660058151535	84818099
RPL PG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		11,19	EUR	UC	1	T2	3660058151542	135	GR	3660058151542	84818099
RPL TG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		6,99	EUR	UC	1	T2	3660058151559	18	GR	3660058151559	84818099
RPL TG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,99	EUR	UC	1	T2	3660058151566	35	GR	3660058151566	84818099
RPL TG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,47	EUR	UC	1	T2	3660058151573	37	GR	3660058151573	84818099
RPL TG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,47	EUR	UC	1	T2	3660058151580	47	GR	3660058151580	84818099
RPL TG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,91	EUR	UC	1	T2	3660058151597	47	GR	3660058151597	84818099
RPL TG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,97	EUR	UC	1	T2	3660058151603	53	GR	3660058151603	84818099
RPL TG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		11,88	EUR	UC	1	T2	3660058151610	75	GR	3660058151610	84818099
RPL TG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		10,68	EUR	UC	1	T2	3660058151627	76	GR	3660058151627	84818099
RPL TG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		11,19	EUR	UC	1	T2	3660058151634	85	GR	3660058151634	84818099
RPL TG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		13,52	EUR	UC	1	T2	3660058151641	130	GR	3660058151641	84818099
RPL TG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		14,06	EUR	UC	1	T2	3660058151658	130	GR	3660058151658	84818099
RPL TG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		11,74	EUR	UC	1	T2	3660058151665	136	GR	3660058151665	84818099
RPM BG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058150170	23	GR	3660058150170	84818099
RPM BG0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058150187	37	GR	3660058150187	84818099
RPM BG04M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150163	11	GR	3660058150163	84818099
RPM BG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150200	24	GR	3660058150200	84818099
RPM BG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150217	39	GR	3660058150217	84818099
RPM BG0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150224	71	GR	3660058150224	84818099
RPM BG0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150231	113	GR	3660058150231	84818099
RPM BG06M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150194	12	GR	3660058150194	84818099
RPM BG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150248	24	GR	3660058150248	84818099
RPM BG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150255	39	GR	3660058150255	84818099
RPM BG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150262	71	GR	3660058150262	84818099
RPM BG0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150279	113	GR	3660058150279	84818099
RPM BG1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058150286	27	GR	3660058150286	84818099
RPM BG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058150293	42	GR	3660058150293	84818099
RPM BG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150309	71	GR	3660058150309	84818099
RPM BG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150316	114	GR	3660058150316	84818099
RPM BG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,99	EUR	UC	1	T2	3660058150323	43	GR	3660058150323	84818099
RPM BG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,83	EUR	UC	1	T2	3660058150330	74	GR	3660058150330	84818099
RPM BG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150347	117	GR	3660058150347	84818099
RPM BR0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058149983	20	GR	3660058149983	84818099
RPM BR0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058149990	35	GR	3660058149990	84818099
RPM BR0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150019	20	GR	3660058150019	84818099
RPM BR0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150026	37	GR	3660058150026	84818099
RPM BR0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150033	66	GR	3660058150033	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPM BR0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150040	110	GR	3660058150040	84818099
RPM BR0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150057	21	GR	3660058150057	84818099
RPM BR0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150064	37	GR	3660058150064	84818099
RPM BR0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150071	67	GR	3660058150071	84818099
RPM BR0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150088	110	GR	3660058150088	84818099
RPM BR1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058150095	24	GR	3660058150095	84818099
RPM BR1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058150101	40	GR	3660058150101	84818099
RPM BR1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150118	71	GR	3660058150118	84818099
RPM BR1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150125	114	GR	3660058150125	84818099
RPM BR1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058150132	44	GR	3660058150132	84818099
RPM BR1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058150149	74	GR	3660058150149	84818099
RPM BR1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,12	EUR	UC	1	T2	3660058150156	117	GR	3660058150156	84818099
RPM IG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058149440	20	GR	3660058149440	84818099
RPM IG0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058149457	36	GR	3660058149457	84818099
RPM IG04M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058149433	10	GR	3660058149433	84818099
RPM IG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058149471	22	GR	3660058149471	84818099
RPM IG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058149488	37	GR	3660058149488	84818099
RPM IG0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058149495	72	GR	3660058149495	84818099
RPM IG0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058149501	106	GR	3660058149501	84818099
RPM IG06M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058149464	11	GR	3660058149464	84818099
RPM IG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058149518	21	GR	3660058149518	84818099
RPM IG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058149525	39	GR	3660058149525	84818099
RPM IG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058149532	72	GR	3660058149532	84818099
RPM IG0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058149549	106	GR	3660058149549	84818099
RPM IG1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058149556	23	GR	3660058149556	84818099
RPM IG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058149563	41	GR	3660058149563	84818099
RPM IG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058149570	74	GR	3660058149570	84818099
RPM IG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058149587	109	GR	3660058149587	84818099
RPM IG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,99	EUR	UC	1	T2	3660058149594	44	GR	3660058149594	84818099
RPM IG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,83	EUR	UC	1	T2	3660058149600	77	GR	3660058149600	84818099
RPM IG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058149617	111	GR	3660058149617	84818099
RPM IR0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058149266	19	GR	3660058149266	84818099
RPM IR0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058149273	37	GR	3660058149273	84818099
RPM IR0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058149280	19	GR	3660058149280	84818099
RPM IR0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058149297	36	GR	3660058149297	84818099
RPM IR0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058149303	68	GR	3660058149303	84818099
RPM IR0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058149310	101	GR	3660058149310	84818099
RPM IR0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058149327	20	GR	3660058149327	84818099
RPM IR0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058149334	37	GR	3660058149334	84818099
RPM IR0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058149341	68	GR	3660058149341	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit	Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex	
											Barecode				
RPM IR0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,47	EUR	UC		1	T2	3660058149358	101	GR	3660058149358	84818099
RPM IR1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC		1	T2	3660058149365	21	GR	3660058149365	84818099
RPM IR1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC		1	T2	3660058149372	38	GR	3660058149372	84818099
RPM IR1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,06	EUR	UC		1	T2	3660058149389	71	GR	3660058149389	84818099
RPM IR1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,47	EUR	UC		1	T2	3660058149396	103	GR	3660058149396	84818099
RPM IR1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC		1	T2	3660058149402	42	GR	3660058149402	84818099
RPM IR1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC		1	T2	3660058149419	72	GR	3660058149419	84818099
RPM IR1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,12	EUR	UC		1	T2	3660058149426	106	GR	3660058149426	84818099
RPM OG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC		1	T2	3660058149808	18	GR	3660058149808	84818099
RPM OG0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC		1	T2	3660058149815	35	GR	3660058149815	84818099
RPM OG04M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC		1	T2	3660058149792	10	GR	3660058149792	84818099
RPM OG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC		1	T2	3660058149839	19	GR	3660058149839	84818099
RPM OG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC		1	T2	3660058149846	37	GR	3660058149846	84818099
RPM OG0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC		1	T2	3660058149853	69	GR	3660058149853	84818099
RPM OG0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,24	EUR	UC		1	T2	3660058149860	105	GR	3660058149860	84818099
RPM OG06M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,11	EUR	UC		1	T2	3660058149822	11	GR	3660058149822	84818099
RPM OG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC		1	T2	3660058149877	19	GR	3660058149877	84818099
RPM OG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC		1	T2	3660058149884	37	GR	3660058149884	84818099
RPM OG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC		1	T2	3660058149891	70	GR	3660058149891	84818099
RPM OG0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,24	EUR	UC		1	T2	3660058149907	104	GR	3660058149907	84818099
RPM OG1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC		1	T2	3660058149914	23	GR	3660058149914	84818099
RPM OG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC		1	T2	3660058149921	40	GR	3660058149921	84818099
RPM OG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,78	EUR	UC		1	T2	3660058149938	74	GR	3660058149938	84818099
RPM OG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,24	EUR	UC		1	T2	3660058149945	108	GR	3660058149945	84818099
RPM OG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,99	EUR	UC		1	T2	3660058149952	44	GR	3660058149952	84818099
RPM OG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,83	EUR	UC		1	T2	3660058149969	77	GR	3660058149969	84818099
RPM OG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,24	EUR	UC		1	T2	3660058149976	112	GR	3660058149976	84818099
RPM OR0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC		1	T2	3660058149624	19	GR	3660058149624	84818099
RPM OR0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC		1	T2	3660058149631	37	GR	3660058149631	84818099
RPM OR0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC		1	T2	3660058149648	19	GR	3660058149648	84818099
RPM OR0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC		1	T2	3660058149655	37	GR	3660058149655	84818099
RPM OR0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,06	EUR	UC		1	T2	3660058149662	69	GR	3660058149662	84818099
RPM OR0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		8,47	EUR	UC		1	T2	3660058149679	102	GR	3660058149679	84818099
RPM OR0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC		1	T2	3660058149686	20	GR	3660058149686	84818099
RPM OR0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC		1	T2	3660058149693	38	GR	3660058149693	84818099
RPM OR0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,06	EUR	UC		1	T2	3660058149709	69	GR	3660058149709	84818099
RPM OR0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,47	EUR	UC		1	T2	3660058149716	103	GR	3660058149716	84818099
RPM OR1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC		1	T2	3660058149723	21	GR	3660058149723	84818099
RPM OR1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC		1	T2	3660058149730	39	GR	3660058149730	84818099
RPM OR1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,06	EUR	UC		1	T2	3660058149747	70	GR	3660058149747	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPM OR1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058149754	103	GR	3660058149754	84818099
RPM OR1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058149761	42	GR	3660058149761	84818099
RPM OR1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058149778	72	GR	3660058149778	84818099
RPM OR1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,12	EUR	UC	1	T2	3660058149785	105	GR	3660058149785	84818099
RPN ET0404	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,86	EUR	UC	1	T2	3660058147965	16	GR	3660058147965	39174000
RPN ET0505	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,86	EUR	UC	1	T2	3660058147972	17	GR	3660058147972	39174000
RPN ET0606	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,86	EUR	UC	1	T2	3660058147989	18	GR	3660058147989	39174000
RPN ET0808	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,24	EUR	UC	1	T2	3660058147996	26	GR	3660058147996	39174000
RPN IT0604	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (x2)	Für Rohr mit Außen-Ø (x3)	2,49	EUR	UC	1	T2	3660058148238	17	GR	3660058148238	39174000
RPN IT0804	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (x2)	Für Rohr mit Außen-Ø (x3)	2,49	EUR	UC	1	T2	3660058148245	17	GR	3660058148245	39174000
RPN IT0806	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (x2)	Für Rohr mit Außen-Ø (x3)	2,86	EUR	UC	1	T2	3660058148252	18	GR	3660058148252	39174000
RPN IT1006	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (x2)	Für Rohr mit Außen-Ø (x3)	3,24	EUR	UC	1	T2	3660058148269	29	GR	3660058148269	39174000
RPN IT1008	GLEICHSEITIGER VERBINDER		Für Rohr mit Außen-Ø (x2)	Für Rohr mit Außen-Ø (x3)	3,24	EUR	UC	1	T2	3660058148276	28	GR	3660058148276	39174000
RPN KG1082	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (x 1)	Für Rohr mit Außen-Ø (x 3)	5,33	EUR	UC	1	T2	3660058145282	42	GR	3660058145282	39174000
RPN KG1083	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (x 1)	Für Rohr mit Außen-Ø (x 3)	5,92	EUR	UC	1	T2	3660058145299	51	GR	3660058145299	39174000
RPN KG6400	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (x 1)	Für Rohr mit Außen-Ø (x 3)	4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145251	27	GR	3660058145251	39174000
RPN KG8401	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (x 1)	Für Rohr mit Außen-Ø (x 3)	4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145268	27	GR	3660058145268	39174000
RPN KG8601	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (x 1)	Für Rohr mit Außen-Ø (x 3)	5,06	EUR	UC	1	T2	3660058145275	27	GR	3660058145275	39174000
RPN MG0400	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145091	23	GR	3660058145091	39174000
RPN MG0401	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145107	26	GR	3660058145107	39174000
RPN MG04M5	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145084	23	GR	3660058145084	39174000
RPN MG0500	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145121	28	GR	3660058145121	39174000
RPN MG0501	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145138	28	GR	3660058145138	39174000
RPN MG0502	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,6	EUR	UC	1	T2	3660058145145	34	GR	3660058145145	39174000
RPN MG0503	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,72	EUR	UC	1	T2	3660058145152	39	GR	3660058145152	39174000
RPN MG05M5	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145114	27	GR	3660058145114	39174000
RPN MG0600	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145176	27	GR	3660058145176	39174000
RPN MG0601	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145183	27	GR	3660058145183	39174000
RPN MG0602	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,6	EUR	UC	1	T2	3660058145190	33	GR	3660058145190	39174000
RPN MG0603	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,72	EUR	UC	1	T2	3660058145206	40	GR	3660058145206	39174000
RPN MG06M5	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		4,45	EUR	UC	1	T2	3660058145169	27	GR	3660058145169	39174000
RPN MG0800	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,72	EUR	UC	1	T2	3660058145213	40	GR	3660058145213	39174000
RPN MG0801	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		4,72	EUR	UC	1	T2	3660058145220	42	GR	3660058145220	39174000
RPN MG0802	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,06	EUR	UC	1	T2	3660058145237	44	GR	3660058145237	39174000
RPN MG0803	GLEICHSEITIGER VERBINDER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,33	EUR	UC	1	T2	3660058145244	51	GR	3660058145244	39174000
RPO ET0404	DURCHFLUSSREGLER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		6,3	EUR	UC	1	T2	3660058175937	14	GR	3660058175937	84818099
RPO ET0606	DURCHFLUSSREGLER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,3	EUR	UC	1	T2	3660058175944	31	GR	3660058175944	84818099
RPO ET0808	DURCHFLUSSREGLER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,85	EUR	UC	1	T2	3660058175951	42	GR	3660058175951	84818099
RPO ET1010	DURCHFLUSSREGLER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,49	EUR	UC	1	T2	3660058175968	67	GR	3660058175968	84818099
RPO ET1212	DURCHFLUSSREGLER		Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,48	EUR	UC	1	T2	3660058175975	121	GR	3660058175975	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPQ MG0400	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145527	10	GR	3660058156325	39174000
RPQ MG0401	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145534	12	GR	3660058156332	39174000
RPQ MG04M5	45°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145510	8	GR	3660058156318	39174000
RPQ MG0500	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145558	12	GR	3660058156356	39174000
RPQ MG0501	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145565	14	GR	3660058156363	39174000
RPQ MG0502	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058145572	20	GR	3660058156370	39174000
RPQ MG0503	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058145589	26	GR	3660058156387	39174000
RPQ MG05M5	45°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145541	12	GR	3660058156349	39174000
RPQ MG0600	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145602	12	GR	3660058156400	39174000
RPQ MG0601	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145619	14	GR	3660058156417	39174000
RPQ MG0602	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058145626	19	GR	3660058156424	39174000
RPQ MG0603	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058145633	26	GR	3660058156431	39174000
RPQ MG06M5	45°-WINKELSTÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145596	12	GR	3660058156394	39174000
RPQ MG0800	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058145640	15	GR	3660058156448	39174000
RPQ MG0801	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,87	EUR	UC	10	T2	3660058145657	15	GR	3660058156455	39174000
RPQ MG0802	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058145664	21	GR	3660058156462	39174000
RPQ MG0803	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058145671	28	GR	3660058156479	39174000
RPQ MG1000	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058145688	24	GR	3660058156486	39174000
RPQ MG1001	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058145695	25	GR	3660058156493	39174000
RPQ MG1002	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058145701	26	GR	3660058156509	39174000
RPQ MG1003	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,71	EUR	UC	10	T2	3660058145718	35	GR	3660058156516	39174000
RPQ MG1201	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,71	EUR	UC	5	T2	3660058145725	34	GR	3660058152808	39174000
RPQ MG1202	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,71	EUR	UC	5	T2	3660058145732	35	GR	3660058152815	39174000
RPQ MG1203	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,71	EUR	UC	5	T2	3660058145749	41	GR	3660058152822	39174000
RPQ MR0400	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058145305	8	GR	3660058156134	39174000
RPQ MR0401	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058145312	13	GR	3660058156141	39174000
RPQ MR0500	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058145329	12	GR	3660058156158	39174000
RPQ MR0501	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058145336	14	GR	3660058156165	39174000
RPQ MR0502	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145343	20	GR	3660058156172	39174000
RPQ MR0503	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058145350	34	GR	3660058156189	39174000
RPQ MR0600	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058145367	12	GR	3660058156196	39174000
RPQ MR0601	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058145374	15	GR	3660058156202	39174000
RPQ MR0602	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058145381	20	GR	3660058156219	39174000
RPQ MR0603	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058145398	30	GR	3660058156226	39174000
RPQ MR0800	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058145404	15	GR	3660058156233	39174000
RPQ MR0801	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058145411	15	GR	3660058156240	39174000
RPQ MR0802	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058145428	21	GR	3660058156257	39174000
RPQ MR0803	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058145435	34	GR	3660058156264	39174000
RPQ MR1000	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058145442	22	GR	3660058156271	39174000
RPQ MR1001	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058145459	24	GR	3660058156288	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPQ MR1002	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,99	EUR	UC	10	T2	3660058145466	26	GR	3660058156295	39174000
RPQ MR1003	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,24	EUR	UC	10	T2	3660058145473	37	GR	3660058156301	39174000
RPQ MR1201	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,24	EUR	UC	5	T2	3660058145480	33	GR	3660058152778	39174000
RPQ MR1202	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,24	EUR	UC	5	T2	3660058145497	36	GR	3660058152785	39174000
RPQ MR1203	45°-WINKELSTÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,24	EUR	UC	5	T2	3660058145503	44	GR	3660058152792	39174000
RPQ PT0404	45°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 4		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058147699	61	GR	3660058157681	39174000
RPQ PT0505	45°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 5		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058147705	9	GR	3660058157698	39174000
RPQ PT0606	45°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058147712	9	GR	3660058157704	39174000
RPQ PT0808	45°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058147729	12	GR	3660058157711	39174000
RPQ PT1010	45°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058147736	22	GR	3660058157728	39174000
RPQ PT1212	45°-WINKELVERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		3,93	EUR	UC	5	T2	3660058147743	32	GR	3660058153249	39174000
RPR PT0504	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 5		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058148153	8	GR	3660058158008	74122000
RPR PT0604	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		1,59	EUR	UC	10	T2	3660058148160	7	GR	3660058158015	74122000
RPR PT0804	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148177	8	GR	3660058158022	74122000
RPR PT0806	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148184	10	GR	3660058158039	74122000
RPR PT1006	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058148191	12	GR	3660058158046	74122000
RPR PT1008	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		1,92	EUR	UC	10	T2	3660058148207	16	GR	3660058158053	74122000
RPR PT1208	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058148214	18	GR	3660058158060	74122000
RPR PT1210	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058148221	15	GR	3660058158077	74122000
RPS DG0000	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/8	AG BSPP = G 1/8		9,31	EUR	UC	1	T2	3660058147026	36	GR	3660058147026	84818099
RPS DG0100	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/8		9,77	EUR	UC	1	T2	3660058147033	36	GR	3660058147033	84818099
RPS DG0101	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	AG BSPP = G 1/4		10,25	EUR	UC	1	T2	3660058147040	36	GR	3660058147040	84818099
RPS DG0201	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	AG BSPP = G 1/4		10,83	EUR	UC	1	T2	3660058147057	41	GR	3660058147057	84818099
RPS DG0202	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	AG BSPP = G 3/8		11,29	EUR	UC	1	T2	3660058147064	49	GR	3660058147064	84818099
RPS DG0302	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 3/8		11,83	EUR	UC	1	T2	3660058147071	56	GR	3660058147071	84818099
RPS DG0303	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/2	AG BSPP = G 1/2		12,84	EUR	UC	1	T2	3660058147088	62	GR	3660058147088	84818099
RPS ET0606	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			7,78	EUR	UC	1	T2	3660058147095	18	GR	3660058147095	84818099
RPS ET0808	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			7,78	EUR	UC	1	T2	3660058147118	18	GR	3660058147118	84818099
RPS ET1010	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			10,18	EUR	UC	1	T2	3660058147125	32	GR	3660058147125	84818099
RPS ET1212	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			10,18	EUR	UC	1	T2	3660058147149	33	GR	3660058147149	84818099
RPS IT0806	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058147101	18	GR	3660058147101	84818099
RPS IT1210	MIKROVENTIL	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		10,18	EUR	UC	1	T2	3660058147132	33	GR	3660058147132	84818099
RPS PG0600	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9	EUR	UC	1	T2	3660058146784	27	GR	3660058146784	84818099
RPS PG0601	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,45	EUR	UC	1	T2	3660058146791	27	GR	3660058146791	84818099
RPS PG0602	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,97	EUR	UC	1	T2	3660058146807	33	GR	3660058146807	84818099
RPS PG0800	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9	EUR	UC	1	T2	3660058146814	27	GR	3660058146814	84818099
RPS PG0801	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,45	EUR	UC	1	T2	3660058146821	27	GR	3660058146821	84818099
RPS PG0802	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,97	EUR	UC	1	T2	3660058146838	33	GR	3660058146838	84818099
RPS PG1001	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		12,57	EUR	UC	1	T2	3660058146845	51	GR	3660058146845	84818099
RPS PG1002	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		13,01	EUR	UC	1	T2	3660058146852	50	GR	3660058146852	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPS PG1003	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		13,58	EUR	UC	1	T2	3660058146869	58	GR	3660058146869	84818099
RPS PG1201	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		12,57	EUR	UC	1	T2	3660058146876	51	GR	3660058146876	84818099
RPS PG1202	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		13,01	EUR	UC	1	T2	3660058146883	51	GR	3660058146883	84818099
RPS PG1203	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		13,58	EUR	UC	1	T2	3660058146890	58	GR	3660058146890	84818099
RPS TG0600	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9	EUR	UC	1	T2	3660058146906	26	GR	3660058146906	84818099
RPS TG0601	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,45	EUR	UC	1	T2	3660058146913	27	GR	3660058146913	84818099
RPS TG0602	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,97	EUR	UC	1	T2	3660058146920	33	GR	3660058146920	84818099
RPS TG0800	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9	EUR	UC	1	T2	3660058146937	27	GR	3660058146937	84818099
RPS TG0801	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,45	EUR	UC	1	T2	3660058146944	27	GR	3660058146944	84818099
RPS TG0802	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,97	EUR	UC	1	T2	3660058146951	34	GR	3660058146951	84818099
RPS TG1001	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		12,57	EUR	UC	1	T2	3660058146968	51	GR	3660058146968	84818099
RPS TG1002	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		13,01	EUR	UC	1	T2	3660058146975	51	GR	3660058146975	84818099
RPS TG1003	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		13,58	EUR	UC	1	T2	3660058146982	58	GR	3660058146982	84818099
RPS TG1201	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		12,57	EUR	UC	1	T2	3660058146999	51	GR	3660058146999	84818099
RPS TG1202	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		13,01	EUR	UC	1	T2	3660058147002	51	GR	3660058147002	84818099
RPS TG1203	MIKROVENTIL AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		13,58	EUR	UC	1	T2	3660058147019	58	GR	3660058147019	84818099
RPT AG0400	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058144285	12	GR	3660058155540	39174000
RPT AG0401	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144292	14	GR	3660058155557	39174000
RPT AG04M5	T-STÜCK SEITLICHEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058144278	11	GR	3660058155533	39174000
RPT AG0500	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144315	15	GR	3660058155571	39174000
RPT AG0501	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144322	18	GR	3660058155588	39174000
RPT AG0502	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058144339	24	GR	3660058155595	39174000
RPT AG0503	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058144346	31	GR	3660058155601	39174000
RPT AG05M5	T-STÜCK SEITLICHEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144308	15	GR	3660058155564	39174000
RPT AG0600	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144360	15	GR	3660058155625	39174000
RPT AG0601	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144377	17	GR	3660058155632	39174000
RPT AG0602	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058144384	23	GR	3660058155649	39174000
RPT AG0603	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058144391	29	GR	3660058155656	39174000
RPT AG06M5	T-STÜCK SEITLICHEM AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144353	15	GR	3660058155618	39174000
RPT AG0800	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058144407	20	GR	3660058155663	39174000
RPT AG0801	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058144414	20	GR	3660058155670	39174000
RPT AG0802	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058144421	25	GR	3660058155687	39174000
RPT AG0803	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058144438	34	GR	3660058155694	39174000
RPT AG1000	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058144445	31	GR	3660058155700	39174000
RPT AG1001	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058144452	32	GR	3660058155717	39174000
RPT AG1002	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058144469	33	GR	3660058155724	39174000
RPT AG1003	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058144476	42	GR	3660058155731	39174000
RPT AG1201	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058144483	43	GR	3660058152563	39174000
RPT AG1202	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058144490	43	GR	3660058152570	39174000
RPT AG1203	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,11	EUR	UC	5	T2	3660058144506	47	GR	3660058152587	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPT AG1402	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058144513	64	GR	3660058152594	39174000
RPT AG1403	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058144520	64	GR	3660058152600	39174000
RPT AG1602	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058144537	72	GR	3660058152617	39174000
RPT AG1603	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058144544	66	GR	3660058152624	39174000
RPT AR0400	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058144025	11	GR	3660058155359	39174000
RPT AR0401	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058144032	15	GR	3660058155366	39174000
RPT AR0500	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058144049	15	GR	3660058155373	39174000
RPT AR0501	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058144056	19	GR	3660058155380	39174000
RPT AR0502	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058144063	24	GR	3660058155397	39174000
RPT AR0503	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058144070	34	GR	3660058155403	39174000
RPT AR0600	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058144087	15	GR	3660058155410	39174000
RPT AR0601	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058144094	18	GR	3660058155427	39174000
RPT AR0602	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058144100	24	GR	3660058155434	39174000
RPT AR0603	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058144117	37	GR	3660058155441	39174000
RPT AR0800	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058144124	19	GR	3660058155458	39174000
RPT AR0801	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058144131	21	GR	3660058155465	39174000
RPT AR0802	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144148	26	GR	3660058155472	39174000
RPT AR0803	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058144155	39	GR	3660058155489	39174000
RPT AR1000	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058144162	29	GR	3660058155496	39174000
RPT AR1001	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144179	31	GR	3660058155502	39174000
RPT AR1002	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,73	EUR	UC	10	T2	3660058144186	33	GR	3660058155519	39174000
RPT AR1003	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058144193	45	GR	3660058155526	39174000
RPT AR1201	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058144209	41	GR	3660058152495	39174000
RPT AR1202	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058144216	45	GR	3660058152501	39174000
RPT AR1203	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,51	EUR	UC	5	T2	3660058144223	53	GR	3660058152518	39174000
RPT AR1402	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144230	60	GR	3660058152525	39174000
RPT AR1403	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144247	68	GR	3660058152532	39174000
RPT AR1602	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144254	65	GR	3660058152549	39174000
RPT AR1603	T-STÜCK SEITLICHEM AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144261	70	GR	3660058152556	39174000
RPT CG0400	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058143752	12	GR	3660058155151	39174000
RPT CG0401	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058143769	14	GR	3660058155168	39174000
RPT CG04M5	T-STÜCK AG IN DER MITTE	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058143745	11	GR	3660058155144	39174000
RPT CG0500	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058143783	15	GR	3660058155182	39174000
RPT CG0501	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058143790	17	GR	3660058155199	39174000
RPT CG0502	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058143806	23	GR	3660058155205	39174000
RPT CG0503	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058143813	29	GR	3660058155212	39174000
RPT CG05M5	T-STÜCK AG IN DER MITTE	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058143776	15	GR	3660058155175	39174000
RPT CG0600	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058143837	15	GR	3660058155236	39174000
RPT CG0601	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058143844	17	GR	3660058155243	39174000
RPT CG0602	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058143851	24	GR	3660058155250	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPT CG0603	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058143868	29	GR	3660058155267	39174000
RPT CG06M5	T-STÜCK AG IN DER MITTE	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058143820	15	GR	3660058155229	39174000
RPT CG0800	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143875	19	GR	3660058155274	39174000
RPT CG0801	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058143882	19	GR	3660058155281	39174000
RPT CG0802	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058143899	25	GR	3660058155298	39174000
RPT CG0803	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058143905	31	GR	3660058155304	39174000
RPT CG1000	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058143912	31	GR	3660058155311	39174000
RPT CG1001	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058143929	32	GR	3660058155328	39174000
RPT CG1002	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058143936	33	GR	3660058155335	39174000
RPT CG1003	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058143943	42	GR	3660058155342	39174000
RPT CG1201	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058143950	43	GR	3660058152426	39174000
RPT CG1202	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058143967	44	GR	3660058152433	39174000
RPT CG1203	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,11	EUR	UC	5	T2	3660058143974	48	GR	3660058152440	39174000
RPT CG1402	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143981	64	GR	3660058152457	39174000
RPT CG1403	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058143998	65	GR	3660058152464	39174000
RPT CG1602	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058144001	72	GR	3660058152471	39174000
RPT CG1603	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058144018	66	GR	3660058152488	39174000
RPT CR0400	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058143493	11	GR	3660058154963	39174000
RPT CR0401	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058143509	15	GR	3660058154970	39174000
RPT CR0500	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058143516	15	GR	3660058154987	39174000
RPT CR0501	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058143523	19	GR	3660058154994	39174000
RPT CR0502	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058143530	24	GR	3660058155007	39174000
RPT CR0503	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058143547	34	GR	3660058155014	39174000
RPT CR0600	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058143554	15	GR	3660058155021	39174000
RPT CR0601	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058143561	18	GR	3660058155038	39174000
RPT CR0602	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058143578	24	GR	3660058155045	39174000
RPT CR0603	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058143585	34	GR	3660058155052	39174000
RPT CR0800	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058143592	19	GR	3660058155069	39174000
RPT CR0801	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058143608	20	GR	3660058155076	39174000
RPT CR0802	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058143615	25	GR	3660058155083	39174000
RPT CR0803	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058143622	37	GR	3660058155090	39174000
RPT CR1000	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058143639	29	GR	3660058155106	39174000
RPT CR1001	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058143646	31	GR	3660058155113	39174000
RPT CR1002	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,73	EUR	UC	10	T2	3660058143653	34	GR	3660058155120	39174000
RPT CR1003	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058143660	44	GR	3660058155137	39174000
RPT CR1201	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058143677	41	GR	3660058152358	39174000
RPT CR1202	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058143684	45	GR	3660058152365	39174000
RPT CR1203	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,51	EUR	UC	5	T2	3660058143691	52	GR	3660058152372	39174000
RPT CR1402	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058143707	57,9	GR	3660058152389	39174000
RPT CR1403	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058143714	68	GR	3660058152396	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPT CR1602	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058143721	64	GR	3660058152402	39174000
RPT CR1603	T-STÜCK AG IN DER MITTE	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058143738	70	GR	3660058152419	39174000
RPT ET0404	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147392	6	GR	3660058157483	39174000
RPT ET0404P	T-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237369	31	GR	3660058237369	84818099
RPT ET0505	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147408	9	GR	3660058157490	39174000
RPT ET0606	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147415	9	GR	3660058157506	39174000
RPT ET0606P	T-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237376	43	GR	3660058237376	84818099
RPT ET0808	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147422	11	GR	3660058157513	39174000
RPT ET0808P	T-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237383	57	GR	3660058237383	84818099
RPT ET1010	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			1,66	EUR	UC	10	T2	3660058147439	18	GR	3660058157520	39174000
RPT ET1010P	T-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,77	EUR	UC	1	T2	3660058237390	75	GR	3660058237390	84818099
RPT ET1212	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			2,07	EUR	UC	5	T2	3660058147446	25	GR	3660058153140	39174000
RPT ET1414	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			5,11	EUR	UC	5	T2	3660058147453	35	GR	3660058153157	39174000
RPT ET1616	GLEICHSEITIGES T-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			5,11	EUR	UC	5	T2	3660058147460	34	GR	3660058153164	39174000
RPT IT0604	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 6	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148320	8	GR	3660058158114	39174000
RPT IT0806	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148337	11	GR	3660058158121	39174000
RPT IT1008	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 10	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058148344	17	GR	3660058158138	39174000
RPT IT1210	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 12	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058148351	24	GR	3660058158145	39174000
RPT IT1612	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 16	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		5,58	EUR	UC	5	T2	3660058148368	36	GR	3660058153355	39174000
RPT JT0604	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148108	8	GR	3660058157964	39174000
RPT JT0806	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 6	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148115	11	GR	3660058157971	39174000
RPT JT1008	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058148122	17	GR	3660058157988	39174000
RPT JT1210	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 10	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058148139	23	GR	3660058157995	39174000
RPT JT1612	REDUZIER T-STÜCK IN DER MITTE	Für Rohr mit Außen-Ø (x2)(mm) = 12	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		5,58	EUR	UC	5	T2	3660058148146	38	GR	3660058153331	39174000
RPU ET0404	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			0,93	EUR	UC	10	T2	3660058147156	4	GR	3660058157339	39174000
RPU ET0404P	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		7,41	EUR	UC	1	T2	3660058237123	20	GR	3660058237123	84818099
RPU ET0505	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5			0,99	EUR	UC	10	T2	3660058147163	5	GR	3660058157346	39174000
RPU ET0606	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			0,99	EUR	UC	10	T2	3660058147170	5	GR	3660058157353	39174000
RPU ET0606P	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,97	EUR	UC	1	T2	3660058237130	27	GR	3660058237130	84818099
RPU ET0808	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			1,05	EUR	UC	10	T2	3660058147187	7	GR	3660058157360	39174000
RPU ET0808P	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,24	EUR	UC	1	T2	3660058237147	34	GR	3660058237147	84818099
RPU ET1010	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147194	11	GR	3660058157377	39174000
RPU ET1010P	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237154	60	GR	3660058237154	84818099
RPU ET1212	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			1,39	EUR	UC	5	T2	3660058147200	15	GR	3660058153058	39174000
RPU ET1414	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			4,07	EUR	UC	5	T2	3660058147217	20	GR	3660058153065	39174000
RPU ET1616	GLEICHSEITIGER VERBINDER	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			4,07	EUR	UC	5	T2	3660058147224	22	GR	3660058153072	39174000
RPU IT0604	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,05	EUR	UC	10	T2	3660058148009	4	GR	3660058157889	39174000
RPU IT0806	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,27	EUR	UC	10	T2	3660058148016	6	GR	3660058157896	39174000
RPU IT1008	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,47	EUR	UC	10	T2	3660058148023	9	GR	3660058157902	39174000
RPU IT1210	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		1,66	EUR	UC	10	T2	3660058148030	14	GR	3660058157919	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
										Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex		
RPV IT1612	REDUZIERSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,6	EUR	UC	5	T2	3660058148047	21	GR	3660058153317	39174000	
RPV TT0404	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 13	Bohrlochdurchmesser (mm) = 13	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4	2,86	EUR	UC	10	T2	3660058147750	17	GR	3660058157735	74122000	
RPV TT0505	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 13	Bohrlochdurchmesser (mm) = 15	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5	2,86	EUR	UC	10	T2	3660058147767	25	GR	3660058157742	74122000	
RPV TT0606	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 13	Bohrlochdurchmesser (mm) = 15	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6	2,86	EUR	UC	10	T2	3660058147774	25	GR	3660058157759	74122000	
RPV TT0808	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 15	Bohrlochdurchmesser (mm) = 17	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8	3,57	EUR	UC	10	T2	3660058147781	33	GR	3660058157766	74122000	
RPV TT1010	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 15	Bohrlochdurchmesser (mm) = 21	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10	4,34	EUR	UC	10	T2	3660058147798	51	GR	3660058157773	74122000	
RPV TT1212	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 15	Bohrlochdurchmesser (mm) = 23	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12	4,97	EUR	UC	5	T2	3660058147804	62	GR	3660058153256	74122000	
RPV TT1616	TRENNWANDDURCHFÜHRUNG	Stärke der Trennwand maximal (mm) = 20	Bohrlochdurchmesser (mm) = 26	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16	12,24	EUR	UC	1	T2	3660058147811	75	GR	3660058147811	74122000	
RPV BG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058151252	19	GR	3660058151252	84818099	
RPV BG0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058151269	32	GR	3660058151269	84818099	
RPV BG04M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058151245	9	GR	3660058151245	84818099	
RPV BG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058151283	20	GR	3660058151283	84818099	
RPV BG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058151290	33	GR	3660058151290	84818099	
RPV BG0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058151306	64	GR	3660058151306	84818099	
RPV BG0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058151313	109	GR	3660058151313	84818099	
RPV BG06M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058151276	10	GR	3660058151276	84818099	
RPV BG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058151320	20	GR	3660058151320	84818099	
RPV BG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058151337	33	GR	3660058151337	84818099	
RPV BG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058151344	66	GR	3660058151344	84818099	
RPV BG0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058151351	109	GR	3660058151351	84818099	
RPV BG1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151368	23	GR	3660058151368	84818099	
RPV BG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151375	36	GR	3660058151375	84818099	
RPV BG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058151382	68	GR	3660058151382	84818099	
RPV BG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058151399	111	GR	3660058151399	84818099	
RPV BG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,99	EUR	UC	1	T2	3660058151405	39	GR	3660058151405	84818099	
RPV BG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,83	EUR	UC	1	T2	3660058151412	70	GR	3660058151412	84818099	
RPV BG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058151429	116	GR	3660058151429	84818099	
RPV BR0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058151078	18	GR	3660058151078	84818099	
RPV BR0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058151085	32	GR	3660058151085	84818099	
RPV BR0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058151092	18	GR	3660058151092	84818099	
RPV BR0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058151108	32	GR	3660058151108	84818099	
RPV BR0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058151115	61	GR	3660058151115	84818099	
RPV BR0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058151122	107	GR	3660058151122	84818099	
RPV BR0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058151139	19	GR	3660058151139	84818099	
RPV BR0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058151146	33	GR	3660058151146	84818099	
RPV BR0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058151153	62	GR	3660058151153	84818099	
RPV BR0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058151160	107	GR	3660058151160	84818099	
RPV BR1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058151177	22	GR	3660058151177	84818099	
RPV BR1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058151184	36	GR	3660058151184	84818099	
RPV BR1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058151191	65	GR	3660058151191	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPV BR1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058151207	110	GR	3660058151207	84818099
RPV BR1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058151214	39	GR	3660058151214	84818099
RPV BR1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058151221	68	GR	3660058151221	84818099
RPV BR1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,12	EUR	UC	1	T2	3660058151238	113	GR	3660058151238	84818099
RPV IG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058150538	16	GR	3660058150538	84818099
RPV IG0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058150545	31	GR	3660058150545	84818099
RPV IG04M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150521	8	GR	3660058150521	84818099
RPV IG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150569	17	GR	3660058150569	84818099
RPV IG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150576	32	GR	3660058150576	84818099
RPV IG0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150583	68	GR	3660058150583	84818099
RPV IG0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150590	104	GR	3660058150590	84818099
RPV IG06M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150552	9	GR	3660058150552	84818099
RPV IG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150606	18	GR	3660058150606	84818099
RPV IG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150613	33	GR	3660058150613	84818099
RPV IG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150620	66	GR	3660058150620	84818099
RPV IG0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150637	101	GR	3660058150637	84818099
RPV IG1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058150644	20	GR	3660058150644	84818099
RPV IG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058150651	35	GR	3660058150651	84818099
RPV IG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150668	71	GR	3660058150668	84818099
RPV IG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150675	106	GR	3660058150675	84818099
RPV IG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,99	EUR	UC	1	T2	3660058150682	38	GR	3660058150682	84818099
RPV IG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,83	EUR	UC	1	T2	3660058150699	74	GR	3660058150699	84818099
RPV IG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150705	108	GR	3660058150705	84818099
RPV IR0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150354	15	GR	3660058150354	84818099
RPV IR0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150361	31	GR	3660058150361	84818099
RPV IR0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150378	16	GR	3660058150378	84818099
RPV IR0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150385	31	GR	3660058150385	84818099
RPV IR0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150392	65	GR	3660058150392	84818099
RPV IR0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150408	100	GR	3660058150408	84818099
RPV IR0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150415	17	GR	3660058150415	84818099
RPV IR0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150422	32	GR	3660058150422	84818099
RPV IR0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150439	66	GR	3660058150439	84818099
RPV IR0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150446	100	GR	3660058150446	84818099
RPV IR1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058150453	19	GR	3660058150453	84818099
RPV IR1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058150460	35	GR	3660058150460	84818099
RPV IR1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150477	68	GR	3660058150477	84818099
RPV IR1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150484	102	GR	3660058150484	84818099
RPV IR1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058150491	38	GR	3660058150491	84818099
RPV IR1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058150507	70	GR	3660058150507	84818099
RPV IR1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,12	EUR	UC	1	T2	3660058150514	105	GR	3660058150514	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPV OG0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058150897	16	GR	3660058150897	84818099
RPV OG0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,58	EUR	UC	1	T2	3660058150903	32	GR	3660058150903	84818099
RPV OG04M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150880	8	GR	3660058150880	84818099
RPV OG0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150927	17	GR	3660058150927	84818099
RPV OG0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150934	33	GR	3660058150934	84818099
RPV OG0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150941	68	GR	3660058150941	84818099
RPV OG0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150958	104	GR	3660058150958	84818099
RPV OG06M5	DURCHFLUSSREGLER AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150910	9	GR	3660058150910	84818099
RPV OG0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150965	18	GR	3660058150965	84818099
RPV OG0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		6,07	EUR	UC	1	T2	3660058150972	33	GR	3660058150972	84818099
RPV OG0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058150989	68	GR	3660058150989	84818099
RPV OG0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058150996	103	GR	3660058150996	84818099
RPV OG1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151009	20	GR	3660058151009	84818099
RPV OG1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		6,65	EUR	UC	1	T2	3660058151016	35	GR	3660058151016	84818099
RPV OG1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,78	EUR	UC	1	T2	3660058151023	71	GR	3660058151023	84818099
RPV OG1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058151030	106	GR	3660058151030	84818099
RPV OG1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		7,99	EUR	UC	1	T2	3660058151047	38	GR	3660058151047	84818099
RPV OG1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,83	EUR	UC	1	T2	3660058151054	74	GR	3660058151054	84818099
RPV OG1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		9,24	EUR	UC	1	T2	3660058151061	109	GR	3660058151061	84818099
RPV OR0400	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150712	15	GR	3660058150712	84818099
RPV OR0401	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		5,11	EUR	UC	1	T2	3660058150729	31	GR	3660058150729	84818099
RPV OR0600	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150736	16	GR	3660058150736	84818099
RPV OR0601	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150743	31	GR	3660058150743	84818099
RPV OR0602	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150750	65	GR	3660058150750	84818099
RPV OR0603	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150767	100	GR	3660058150767	84818099
RPV OR0800	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150774	17	GR	3660058150774	84818099
RPV OR0801	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		5,44	EUR	UC	1	T2	3660058150781	32	GR	3660058150781	84818099
RPV OR0802	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150798	65	GR	3660058150798	84818099
RPV OR0803	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150804	100	GR	3660058150804	84818099
RPV OR1000	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058150811	19	GR	3660058150811	84818099
RPV OR1001	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		5,84	EUR	UC	1	T2	3660058150828	35	GR	3660058150828	84818099
RPV OR1002	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		7,06	EUR	UC	1	T2	3660058150835	69	GR	3660058150835	84818099
RPV OR1003	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		8,47	EUR	UC	1	T2	3660058150842	102	GR	3660058150842	84818099
RPV OR1201	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058150859	38	GR	3660058150859	84818099
RPV OR1202	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		6,52	EUR	UC	1	T2	3660058150866	71	GR	3660058150866	84818099
RPV OR1203	DURCHFLUSSREGLER AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		8,12	EUR	UC	1	T2	3660058150873	105	GR	3660058150873	84818099
RPX ET0404	GLEICHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			2,07	EUR	UC	10	T2	3660058147903	7	GR	3660058157834	39174000
RPX ET0505	GLEICHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5			2,07	EUR	UC	10	T2	3660058147910	12	GR	3660058157841	39174000
RPX ET0606	GLEICHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			2,07	EUR	UC	10	T2	3660058147927	12	GR	3660058157858	39174000
RPX ET0808	GLEICHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			2,18	EUR	UC	10	T2	3660058147934	14	GR	3660058157865	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPX ET1010	GLEICHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			2,49	EUR	UC	10	T2	3660058147941	25	GR	3660058157872	39174000
RPX ET1212	GLEICHSEITIGES KREUZSTÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			2,86	EUR	UC	5	T2	3660058147958	37	GR	3660058153300	39174000
RPY ET0404	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147316	5	GR	3660058157438	39174000
RPY ET0404P	Y-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237406	20	GR	3660058237772	84818099
RPY ET0505	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147323	9	GR	3660058157445	39174000
RPY ET0606	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147330	8	GR	3660058157452	39174000
RPY ET0606P	Y-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237413	45	GR	3660058237413	84818099
RPY ET0808	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8			1,27	EUR	UC	10	T2	3660058147347	10	GR	3660058157469	39174000
RPY ET0808P	Y-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		9,38	EUR	UC	1	T2	3660058237420	53	GR	3660058237420	84818099
RPY ET1010	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10			1,66	EUR	UC	10	T2	3660058147354	18	GR	3660058157476	39174000
RPY ET1010P	Y-STÜCK IM BEUTEL	Menge = 4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		9,77	EUR	UC	1	T2	3660058237437	75	GR	3660058237437	84818099
RPY ET1212	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12			2,07	EUR	UC	5	T2	3660058147361	26	GR	3660058153119	39174000
RPY ET1414	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14			5,11	EUR	UC	5	T2	3660058147378	33	GR	3660058153126	39174000
RPY ET1616	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16			5,11	EUR	UC	5	T2	3660058147385	32	GR	3660058153133	39174000
RPY IT0604	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148054	6	GR	3660058157926	39174000
RPY IT0806	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 6	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		1,74	EUR	UC	10	T2	3660058148061	9	GR	3660058157933	39174000
RPY IT1008	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058148078	13	GR	3660058157940	39174000
RPY IT1210	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 10	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058148085	21	GR	3660058157957	39174000
RPY IT1612	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 12	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		5,58	EUR	UC	5	T2	3660058148092	36	GR	3660058153324	39174000
RPY MG0400	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058144810	12	GR	3660058155939	39174000
RPY MG0401	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144827	14	GR	3660058155946	39174000
RPY MG04M5	Y-STÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,14	EUR	UC	10	T2	3660058144803	11	GR	3660058155922	39174000
RPY MG0500	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144841	15	GR	3660058155960	39174000
RPY MG0501	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144858	17	GR	3660058155977	39174000
RPY MG0502	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058144865	23	GR	3660058155984	39174000
RPY MG0503	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058144872	29	GR	3660058155991	39174000
RPY MG05M5	Y-STÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144834	15	GR	3660058155953	39174000
RPY MG0600	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144896	15	GR	3660058156011	39174000
RPY MG0601	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144902	17	GR	3660058156028	39174000
RPY MG0602	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,77	EUR	UC	10	T2	3660058144919	23	GR	3660058156035	39174000
RPY MG0603	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058144926	29	GR	3660058156042	39174000
RPY MG06M5	Y-STÜCK AG	Metrisches AG = M5	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,34	EUR	UC	10	T2	3660058144889	15	GR	3660058156004	39174000
RPY MG0800	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058144933	19	GR	3660058156059	39174000
RPY MG0801	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,65	EUR	UC	10	T2	3660058144940	19	GR	3660058156066	39174000
RPY MG0802	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058144957	24	GR	3660058156073	39174000
RPY MG0803	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,77	EUR	UC	10	T2	3660058144964	33	GR	3660058156080	39174000
RPY MG1000	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058144971	31	GR	3660058156097	39174000
RPY MG1001	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,93	EUR	UC	10	T2	3660058144988	32	GR	3660058156103	39174000
RPY MG1002	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,12	EUR	UC	10	T2	3660058144995	33	GR	3660058156110	39174000
RPY MG1003	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		4,11	EUR	UC	10	T2	3660058145008	42	GR	3660058156127	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPY MG1201	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058145015	44	GR	3660058152709	39174000
RPY MG1202	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,77	EUR	UC	5	T2	3660058145022	43	GR	3660058152716	39174000
RPY MG1203	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		4,11	EUR	UC	5	T2	3660058145039	50	GR	3660058152723	39174000
RPY MG1402	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058145046	62	GR	3660058152730	39174000
RPY MG1403	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058145053	63	GR	3660058152747	39174000
RPY MG1602	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058145060	70	GR	3660058152754	39174000
RPY MG1603	Y-STÜCK AG	AG BSPP = G 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,63	EUR	UC	5	T2	3660058145077	65	GR	3660058152761	39174000
RPY MR0400	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		1,8	EUR	UC	10	T2	3660058144551	11	GR	3660058155748	39174000
RPY MR0401	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 4		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058144568	15	GR	3660058155755	39174000
RPY MR0500	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058144575	15	GR	3660058155762	39174000
RPY MR0501	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058144582	18	GR	3660058155779	39174000
RPY MR0502	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058144599	24	GR	3660058155786	39174000
RPY MR0503	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 5		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058144605	34	GR	3660058155793	39174000
RPY MR0600	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,07	EUR	UC	10	T2	3660058144612	15	GR	3660058155809	39174000
RPY MR0601	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058144629	18	GR	3660058155816	39174000
RPY MR0602	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058144636	24	GR	3660058155823	39174000
RPY MR0603	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 6		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058144643	37	GR	3660058155830	39174000
RPY MR0800	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058144650	18	GR	3660058155847	39174000
RPY MR0801	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,24	EUR	UC	10	T2	3660058144667	20	GR	3660058155854	39174000
RPY MR0802	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144674	25	GR	3660058155861	39174000
RPY MR0803	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 8		3,34	EUR	UC	10	T2	3660058144681	38	GR	3660058155878	39174000
RPY MR1000	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058144698	29	GR	3660058155885	39174000
RPY MR1001	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058144704	31	GR	3660058155892	39174000
RPY MR1002	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		2,73	EUR	UC	10	T2	3660058144711	34	GR	3660058155908	39174000
RPY MR1003	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 10		3,51	EUR	UC	10	T2	3660058144728	45	GR	3660058155915	39174000
RPY MR1201	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/4	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058144735	43	GR	3660058152631	39174000
RPY MR1202	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,34	EUR	UC	5	T2	3660058144742	46	GR	3660058152648	39174000
RPY MR1203	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 12		3,51	EUR	UC	5	T2	3660058144759	54	GR	3660058152655	39174000
RPY MR1402	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144766	59	GR	3660058152662	39174000
RPY MR1403	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 14		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144773	66	GR	3660058152679	39174000
RPY MR1602	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 3/8	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144780	62	GR	3660058152686	39174000
RPY MR1603	Y-STÜCK AG	AG BSPT = R 1/2	Für Rohr mit Außen-Ø (mm) = 16		7,12	EUR	UC	5	T2	3660058144797	68	GR	3660058152693	39174000
RPY PT0404	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 4		2,18	EUR	UC	10	T2	3660058147552	8	GR	3660058157582	39174000
RPY PT0505	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 5	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 5		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058147569	13	GR	3660058157599	39174000
RPY PT0604	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 4	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		2,39	EUR	UC	10	T2	3660058148283	10	GR	3660058158084	39174000
RPY PT0606	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 6	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 6		2,49	EUR	UC	10	T2	3660058147576	12	GR	3660058157605	39174000
RPY PT0806	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 6	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		2,53	EUR	UC	10	T2	3660058148290	14	GR	3660058158091	39174000
RPY PT0808	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 8		3,02	EUR	UC	10	T2	3660058147583	15	GR	3660058157612	39174000
RPY PT1008	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 8	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		2,86	EUR	UC	10	T2	3660058148306	20	GR	3660058158107	39174000
RPY PT1010	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 10	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 10		4,07	EUR	UC	10	T2	3660058147590	29	GR	3660058157629	39174000

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RPY PT1210	REDUZIER Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 10	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		3,45	EUR	UC	5	T2	3660058148313	33	GR	3660058153348	39174000
RPY PT1212	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 12	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 12		4,34	EUR	UC	5	T2	3660058147606	42	GR	3660058153201	39174000
RPY PT1414	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 14	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 14		8,17	EUR	UC	5	T2	3660058147613	57	GR	3660058153218	39174000
RPY PT1616	Y-STÜCK	Für Rohr mit Außen-Ø (x2) (mm) = 16	Verbinder mit Innen-Ø (mm) = 16		8,17	EUR	UC	5	T2	3660058147620	62	GR	3660058153225	39174000
RSI 13	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		8,78	EUR	UC	1	T2	3660058090254	133	GR	3660058090254	84818099
RSI 17	KUGELHAHN	IG BSPP = G 3/8	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		8,78	EUR	UC	1	T2	3660058090261	119	GR	3660058090261	84818099
RSI 21	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1/2	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		10,12	EUR	UC	1	T2	3660058090360	251	GR	3660058090360	84818099
RSI 21P	KUGELHAHN AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 1/2	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		10,1	EUR	UC	1	T2	3660058270847	270	GR	3660058270847	84818099
RSI 27	KUGELHAHN	IG BSPP = G 3/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		14,05	EUR	UC	1	T2	3660058090377	335	GR	3660058090377	84818099
RSI 27P	KUGELHAHN AUF LOCHPLATTE	IG BSPP = G 3/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		13,99	EUR	UC	1	T2	3660058270854	352	GR	3660058270854	84818099
RSI 34	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1	Max. Betriebsdruck (bar) = 40		20,84	EUR	UC	1	T2	3660058090384	574	GR	3660058090384	84818099
RSI 42	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1 1/4	Max. Betriebsdruck (bar) = 32		31,48	EUR	UC	1	T2	3660058019699	855	GR	3660058019699	84818099
RSI 49	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1 1/2	Max. Betriebsdruck (bar) = 32		48,96	EUR	UC	1	T2	3660058019705	1,224	KG	3660058019705	84818099
RSI 60	KUGELHAHN	IG BSPP = G 2	Max. Betriebsdruck (bar) = 32		73,28	EUR	UC	1	T2	3660058019712	1,9	KG	3660058019712	84818099
RSI 76	KUGELHAHN	IG BSPP = G 2 1/2	Max. Betriebsdruck (bar) = 25		162,1	EUR	UC	1	T2	3660058019729	3,74	KG	3660058019729	84818099
RSI 90	KUGELHAHN	IG BSPP = G 3	Max. Betriebsdruck (bar) = 25		255,2	EUR	UC	1	T2	3660058019736	5,297	KG	3660058019736	84818099
RSIM 17	KUGELHAHN	AG BSPP = G 3/8			11,1	EUR	UC	1	T2	3660058090407	131	GR	3660058090407	84818099
RSIM 21	KUGELHAHN	AG BSPP = G 1/2			11,64	EUR	UC	1	T2	3660058090414	250	GR	3660058090414	84818099
RSIM 21PAP	KUGELHAHN	AG BSPP = G 1/2			14,01	EUR	UC	1	T2	3660058090421	194	GR	3660058090421	84818099
RSIM 27	KUGELHAHN	AG BSPP = G 3/4			16,93	EUR	UC	1	T2	3660058090438	361	GR	3660058090438	84818099
RSIM 27PAP	KUGELHAHN	AG BSPP = G 3/4			19,09	EUR	UC	1	T2	3660058137515	323	GR	3660058137515	84818099
RSIM 34	KUGELHAHN	AG BSPP = G 1			23,42	EUR	UC	1	T2	3660058090445	633	GR	3660058090445	84818099
RSIMF 13	KUGELHAHN	AG BSPP = G 1/4	IG BSPP = G 1/4		10,64	EUR	UC	1	T2	3660058090469	120	GR	3660058090469	84818099
RSIMF 17	KUGELHAHN	AG BSPP = G 3/8	IG BSPP = G 3/8		10,64	EUR	UC	1	T2	3660058090476	132	GR	3660058090476	84818099
RSIMF 21	KUGELHAHN	AG BSPP = G 1/2	IG BSPP = G 1/2		11,1	EUR	UC	1	T2	3660058090483	260	GR	3660058090483	84818099
RSIMF 27	KUGELHAHN	AG BSPP = G 3/4	IG BSPP = G 3/4		16,18	EUR	UC	1	T2	3660058090490	360	GR	3660058090490	84818099
RSIMF 34	KUGELHAHN	AG BSPP = G 1	IG BSPP = G 1		22,37	EUR	UC	1	T2	3660058090506	619	GR	3660058090506	84818099
RST ACS1310		Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 08	149,7	EUR	UC	1	T2	3660058291576	0		3660058291675	40093100
RST ACSB1010	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	134,2	EUR	UC	1	T2	3660058285742	2,47	KG	3660058286053	40093100
RST ACSB810	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	103,6	EUR	UC	1	T2	3660058291569	0	KG	3660058291651	40093100
RST ACSW1010	VERLÄNGERUNG AIRCA DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06SW	238,8	EUR	UC	1	T2	3660058207027	2,28	KG	3660058207027	40093100
RST ACSW1310	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 08SW	240,4	EUR	UC	1	T2	3660058285674	0		3660058285902	40093100
RST ACSW810	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06SW	197,3	EUR	UC	1	T2	3660058285681	0		3660058285926	40093100
RST AESB1010	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	102,9	EUR	UC	1	T2	3660058291583	2,2	KG	3660058291699	40093100
RST AESB810	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	96,38	EUR	UC	1	T2	3660058291590	1,8	KG	3660058291712	40093100
RST AESW1010	VERLÄNGERUNG AIRCA DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	195,3	EUR	UC	1	T2	3660058174879	2,704	KG	3660058174879	40093100
RST AESW1310	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	212,1	EUR	UC	1	T2	3660058285698	0		3660058285940	40093100
RST AESW810	VERLÄNGERUNG AIRCA DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	191,2	EUR	UC	1	T2	3660058174862	2,016	KG	3660058174862	40093100
RST AIS1310	VERPRESSTE VERLÄNGERUNG	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 08	145	EUR	UC	1	T2	3660058181617	3,916	KG	3660058181617	40093100
RST AISB1010	SCHLAUCHVERLANGE RUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	108,6	EUR	UC	1	T2	3660058291606	2,7	KG	3660058291736	40093100

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
RST AISB810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	108,6	EUR	UC	1	T2	3660058285759	1,8	KG	3660058286084	40093100	
RST AISW1010	VERLÄNGERUNG AIRCA DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06SW	216,9	EUR	UC	1	T2	3660058224611	2,5	KG	3660058224611	40093100	
RST AISW1310	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG AIRCA	Ø Innen./Außen. (mm) = 13 x 22	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 08SW	265,2	EUR	UC	1	T2	3660058291613	0	KG	3660058291750	40093100	
RST AISW810	VERPRESSTE VERLÄNGERUNG	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06SW	226,5	EUR	UC	1	T2	3660058224604	1,9	KG	3660058224604	40093100	
RST SCSB1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = CSI 06	125,4	EUR	UC	1	T2	3660058285766	0		3660058286091	40093100	
RST SCSB810	VERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06	102,6	EUR	UC	1	T2	3660058203791	1,98	KG	3660058203791	39173100	
RST SCSW1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = CSI 06SW	209,9	EUR	UC	1	T2	3660058285704	0		3660058285957	40093100	
RST SCSW810	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = CSI 06SW	187,3	EUR	UC	1	T2	3660058285711	0		3660058285995	40093100	
RST SESB1012	VERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07	114,4	EUR	UC	1	T2	3660058175432	2,99	KG	3660058175432	40093100	
RST SESB810	VERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	90,18	EUR	UC	1	T2	3660058160360	1,966	KG	3660058160360	40093100	
RST SESB910	VERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 16	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07	100	EUR	UC	1	T2	3660058160384	2,25	KG	3660058160384	40093100	
RST SESB912	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 16	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07	108,4	EUR	UC	1	T2	3660058291620	2,5	KG	3660058291774	40093100	
RST SESW1012	VERLÄNGERUNG STOFLEX DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07SW	213,3	EUR	UC	1	T2	3660058175449	2,993	KG	3660058175449	40093100	
RST SESW810	VERLÄNGERUNG STOFLEX DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	200,3	EUR	UC	1	T2	3660058174909	1,988	KG	3660058174909	40093100	
RST SESW910	VERLÄNGERUNG STOFLEX DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 16	Länge (m) = 10	Kupplung = ESI 07SW	204,5	EUR	UC	1	T2	3660058174916	2,061	KG	3660058174916	40093100	
RST SESW912	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 9 x 16	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ESI 07SW	204,5	EUR	UC	1	T2	3660058285728	0		3660058286015	40093100	
RST SISB1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ISI 06	124,7	EUR	UC	1	T2	3660058285773	3,106	KG	3660058286114	40093100	
RST SISB810	VERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06	99,27	EUR	UC	1	T2	3660058181631	1,928	KG	3660058181631	40093100	
RST SISW1012	SCHLAUCHVERLÄNGERUNG STOFLEX	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Länge (m) = 12,5	Kupplung = ISI 06SW	208,3	EUR	UC	1	T2	3660058285735	3,2	KG	3660058286039	40093100	
RST SISW810	VERLÄNGERUNG STOFLEX DREHBARER	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Länge (m) = 10	Kupplung = ISI 06SW	198,6	EUR	UC	1	T2	3660058189316	1,91	KG	3660058189316	40093100	
SEP 900CAF	FILTERELEMENT ACTIVKOHLE				655,7	EUR	UC	1	T1	3660058090728	12,3	KG	3660058090728	84818099	
SER 02	ZANGE FÜR OHRKLEMMEN	Bezeichnung = (1) Zange mit normalen			46,84	EUR	UC	1	T2	3660058018685	420	GR	3660058018685	82034000	
SER 04	ZANGE FÜR OHRKLEMMEN	Bezeichnung = (2) Zange mit seitlichen			53,85	EUR	UC	1	T2	3660058018692	412	GR	3660058018692	82034000	
SIA 061316S3	KUPPLUNG SCHWEISSEN				132,6	EUR	UC	1	T1	3660058090766	222	GR	3660058090766	84689000	
SIA 061806S2	KUPPLUNG SCHWEISSEN				67,09	EUR	UC	1	T1	3660058090780	100	GR	3660058090780	84689000	
SIC 061102S3	KUPPLUNG SCHWEISSEN	IG = G 3/8			259,8	EUR	UC	1	T1	3660058001595	552	GR	3660058001595	84689000	
SIC 061316S3	KUPPLUNG SCHWEISSEN	IG = M16 x 1,5			259,8	EUR	UC	1	T1	3660058001588	475	GR	3660058001588	84689000	
SIC 061806K	KUPPLUNG SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			77,29	EUR	UC	1	T1	3660058001649	140	GR	3660058001649	84689000	
SIC 061806S2K	KUPPLUNG SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			131	EUR	UC	1	T1	3660058001625	235	GR	3660058001625	84689000	
SIC 061810K	KUPPLUNG SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			77,29	EUR	UC	1	T1	3660058001656	147	GR	3660058001656	84689000	
SIC 061810S2K	KUPPLUNG SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			131	EUR	UC	1	T1	3660058001632	240	GR	3660058001632	84689000	
SIC 066806K	NIPPEL SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			28,16	EUR	UC	1	T1	3660058001601	76	GR	3660058001601	84689000	
SIC 066810K	NIPPEL SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			28,16	EUR	UC	1	T1	3660058001618	97	GR	3660058001618	84689000	
SIC 069806806K	UNTERBRECHER SCHWEISSEN	Eingang für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6		84,57	EUR	UC	1	T1	3660058001663	142	GR	3660058001663	84689000	
SIC 069810806K	UNTERBRECHER SCHWEISSEN	Eingang für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6		66,68	EUR	UC	1	T1	3660058001670	205	GR	3660058001670	84689000	
SIC 069810810K	UNTERBRECHER SCHWEISSEN	Eingang für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 10		73,84	EUR	UC	1	T1	3660058001687	155	GR	3660058001687	84689000	
SIJ 061806K	DOPPELTE KUPPLUNG SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			80,69	EUR	UC	1	T1	3660058001717	130	GR	3660058001717	84689000	
SIJ 061810K	DOPPELTE KUPPLUNG SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			80,69	EUR	UC	1	T1	3660058001724	139	GR	3660058001724	84689000	
SIJ 066806K	DOPPELTER NIPPEL SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			28,05	EUR	UC	1	T1	3660058001748	108	GR	3660058001748	84689000	
SIJ 066806S2K	DOPPELTER NIPPEL SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 6			97,5	EUR	UC	1	T1	3660058001731	226	GR	3660058001731	84689000	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
SIJ 066810K	DOPPELTER NIPPEL SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			28,05	EUR	UC	1	T1	3660058001755	126	GR	3660058001755	84689000
SIJ 066810S2K	DOPPELTER NIPPEL SCHWEISSEN	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) = 10			97,5	EUR	UC	1	T1	3660058001793	233	GR	3660058001793	84689000
SIK 0606	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		153,6	EUR	UC	1	T1	3660058001502	279	GR	3660058001502	84689000
SIK 0606DR	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		103,1	EUR	UC	1	T1	3660058002769	211	GR	3660058002769	84689000
SIK 0606DS	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		169,5	EUR	UC	1	T1	3660058002776	329	GR	3660058002776	84689000
SIK 0606MR	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		99,06	EUR	UC	1	T1	3660058002783	187	GR	3660058002783	84689000
SIK 1006	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		154,3	EUR	UC	1	T1	3660058001519	290	GR	3660058001519	84689000
SIK 1006DR	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		103,2	EUR	UC	1	T1	3660058002790	221	GR	3660058002790	84689000
SIK 1006DS	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		169,6	EUR	UC	1	T1	3660058002806	340	GR	3660058002806	84689000
SIK 1006MR	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 6 x 12	Eingang Druckminderventil/		99,14	EUR	UC	1	T1	3660058002813	197	GR	3660058002813	84689000
SIK 1010	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 10 x 17	Eingang Druckminderventil/		154,3	EUR	UC	1	T1	3660058001526	318	GR	3660058001526	84689000
SIK 1010DR	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 10 x 17	Eingang Druckminderventil/		103,4	EUR	UC	1	T1	3660058002820	243	GR	3660058002820	84689000
SIK 1010DS	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 10 x 17	Eingang Druckminderventil/		169,6	EUR	UC	1	T1	3660058002837	350	GR	3660058002837	84689000
SIK 1010MR	KIT SCHWEISSEN	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 10 x 17	Eingang Druckminderventil/		99,23	EUR	UC	1	T1	3660058002844	224	GR	3660058002844	84689000
SIK 10316S3	KIT SCHWEISSEN	Eingang (Ausgang Druckminderventil) = M16	Ausgang für Schlauch Ø (mm) = 10 x 17		287,1	EUR	UC	1	T1	3660058001496	543	GR	3660058001496	84689000
SK SC2	DRAHTABHÄNGER 2M	Länge (m) = 2	Metrisches Gewinde = M8		21,56	EUR	UC	10	T4	3660058358286	91	GR	3660058358316	84818099
SODA C5	SODA-BEHÄLTER 5L	Inhalt (l) = 5			41,77	EUR	UC	1	T2	3660058278492	6,027	KG	3660058278492	28363000
SPC 1280	ZYKLONWASSERABSCHEIDER	IG (BSPP) = G 2	Durchfluß (m3/h) = 1280		460,4	EUR	UC	1	T1	3660058245128	7,2	KG	3660058245128	84818099
SPC 155	ZYKLONWASSERABSCHEIDER	IG (BSPP) = G 1/2	Durchfluß (m3/h) = 155		154,1	EUR	UC	1	T1	3660058245081	907	GR	3660058245081	84818099
SPC 235	ZYKLONWASSERABSCHEIDER	IG (BSPP) = G 3/4	Durchfluß (m3/h) = 235		158,2	EUR	UC	1	T1	3660058245098	1,09	KG	3660058245098	84818099
SPC 365	ZYKLONWASSERABSCHEIDER	IG (BSPP) = G 1	Durchfluß (m3/h) = 365		221,5	EUR	UC	1	T1	3660058245104	2,3	KG	3660058245104	84818099
SPC 770	ZYKLONWASSERABSCHEIDER	IG (BSPP) = G 1 1/2	Durchfluß (m3/h) = 770		271,1	EUR	UC	1	T1	3660058245111	3,35	KG	3660058245111	84818099
SPC D	ABLASSVENTIL WASSERABSCHEIDER	Bezeichnung = Ablassventil für			40,29	EUR	UC	1	T1	3660058245135	50	GR	3660058245135	84818099
SPC Q1	BEFESTIGUNGSWINKE L	Einsatzzeichnung = SPC 155 - SPC 235			69,62	EUR	UC	1	T1	3660058277501	370	GR	3660058277624	84818099
SPC Q2	BEFESTIGUNGSWINKE L	Einsatzzeichnung = SPC 1280			77,47	EUR	UC	1	T1	3660058277518	640	GR	3660058277648	84818099
SPC Q3	BEFESTIGUNGSWINKE L	Einsatzzeichnung = SPC 365 - SPC 770			96,27	EUR	UC	1	T1	3660058509350	730	GR	3660058509367	84818099
SPI 1	FEDERZÜGE	Ausgang (BSPP) = G 1/4 M	Gewicht (des Werkzeugs) (kg) = 0,2 bis 0,5		158,1	EUR	UC	1	T2	3660058028844	195	GR	3660058028844	39173200
SPI 3	FEDERZÜGE	Ausgang (BSPP) = G 1/4 F	Gewicht (des Werkzeugs) (kg) = 0,7 bis 2		159,8	EUR	UC	1	T2	3660058028851	452	GR	3660058028851	39173200
SPI 5	FEDERZÜGE	Ausgang (BSPP) = G 3/8 F	Gewicht (des Werkzeugs) (kg) = 2,5 bis 5		242,3	EUR	UC	1	T2	3660058028868	1,37	KG	3660058028868	39173200
SPI 7	FEDERZÜGE	Ausgang (BSPP) = G 3/8 F	Gewicht (des Werkzeugs) (kg) = 6 bis 10		286,9	EUR	UC	1	T2	3660058028875	1,504	KG	3660058028875	39173200
SPI 95	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6,5 x 8	Max. Länge (m) = 5	71,26	EUR	UC	1	T2	3660058027809	232	GR	3660058027809	39173200
SPIC 1016	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 3/8	Ø Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 12	Max. Länge (m) = 17	158	EUR	UC	1	T2	3660058027830	1,473	KG	3660058027830	39173200
SPIC 102	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 3/8	Ø Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 12	Max. Länge (m) = 2,5	41,54	EUR	UC	1	T2	3660058027847	360	GR	3660058027847	39173200
SPIC 104	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 3/8	Ø Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 12	Max. Länge (m) = 4	68,09	EUR	UC	1	T2	3660058027854	600	GR	3660058027854	39173200
SPIC 108	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 3/8	Ø Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 12	Max. Länge (m) = 8,5	96,05	EUR	UC	1	T2	3660058027861	806	GR	3660058027861	39173200
SPIC 610	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 10	57,26	EUR	UC	1	T2	3660058027878	450	GR	3660058027878	39173200
SPIC 610FX	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 10	57,26	EUR	UC	1	T2	3660058027885	477	GR	3660058027885	39173200
SPIC 62	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 2,5	23,04	EUR	UC	1	T2	3660058027908	178	GR	3660058027908	39173200
SPIC 620	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 20	97,7	EUR	UC	1	T2	3660058027915	882	GR	3660058027915	39173200
SPIC 65	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 5	40,32	EUR	UC	1	T2	3660058027939	290	GR	3660058027939	39173200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
SPIC 65FX	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 5	41,48	EUR	UC	1	T2	3660058027946	270	GR	3660058027946	39173200	
SPIC 810	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 10	67,64	EUR	UC	1	T2	3660058027960	600	GR	3660058027960	39173200	
SPIC 810FX	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 10	67,7	EUR	UC	1	T2	3660058027977	555	GR	3660058027977	39173200	
SPIC 82	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 2,5	35,56	EUR	UC	1	T2	3660058028004	230	GR	3660058028004	39173200	
SPIC 820	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 20	111	EUR	UC	1	T2	3660058028028	1,026	KG	3660058028028	39173200	
SPIC 85	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 5	47,78	EUR	UC	1	T2	3660058027984	350	GR	3660058027984	39173200	
SPIC 85FX	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	AG BSPP = G 1/4	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 5	48,88	EUR	UC	1	T2	3660058027991	350	GR	3660058027991	39173200	
SPIR 1016	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 9,5 x 12	Max. Länge (m) = 17		92,56	EUR	UC	1	T2	3660058028042	1,02	KG	3660058028042	39173200	
SPIR 12730	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 12,7 x 16	Max. Länge (m) = 24		368,2	EUR	UC	1	T2	3660058028059	4	KG	3660058028059	39173200	
SPIR 1630	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 16 x 20	Max. Länge (m) = 20		512	EUR	UC	1	T2	3660058028066	4,773	KG	3660058028066	39173200	
SPIR 2710	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 2,7 x 4	Max. Länge (m) = 10		32,37	EUR	UC	1	T2	3660058028073	156	GR	3660058028073	39173200	
SPIR 4526	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 4 x 6	Max. Länge (m) = 26		88,27	EUR	UC	1	T2	3660058028080	675	GR	3660058028080	39173200	
SPIR 456	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 4,5 x 6	Max. Länge (m) = 9		40,6	EUR	UC	1	T2	3660058028097	395	GR	3660058028097	39173200	
SPIR 610	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 10		37,18	EUR	UC	1	T2	3660058028103	405	GR	3660058028103	39173200	
SPIR 620	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 6 x 8	Max. Länge (m) = 20		68,32	EUR	UC	1	T2	3660058028110	670	GR	3660058028110	39173200	
SPIR 820	POLYAMID SPIRALSCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 10	Max. Länge (m) = 20		85,26	EUR	UC	1	T2	3660058028127	920	GR	3660058028127	39173200	
STL 101	SICHERHEITSPISTOLE STYL'AIR	Düse = Mit gebogener Düse und Luftschild	IG BSPP = G 1/4	Länge der Düse (mm) = 90	33,69	EUR	UC	1	T2	3660058094351	157	GR	3660058094351	84678900	
STL 151	DÜSE FÜR STYL'AIR BLASPISTOLE	Metrisches AG = M10 x 100	Länge der Düse (mm) = 100		5,52	EUR	UC	1	T2	3660058026468	25	GR	3660058026468	84678900	
STL 152	DÜSE FÜR STYL'AIR BLASPISTOLE	Metrisches AG = M10 x 100	Länge der Düse (mm) = 200		9,46	EUR	UC	1	T2	3660058026475	43	GR	3660058026475	84678900	
STL 153	DÜSE FÜR STYL'AIR BLASPISTOLE	Metrisches AG = M10 x 100	Länge der Düse (mm) = 290		11,58	EUR	UC	1	T2	3660058026482	70	GR	3660058026482	84678900	
STOFLEX 10	ANTISTATISCHER GUMMISCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 10 x 18	Rollen (m) = 50		247,5	EUR	UC	1	T2	3660058094399	235	GR	3660058130196	40093100	
STOFLEX 8	ANTISTATISCHER GUMMISCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 15	Rollen (m) = 50		212,5	EUR	UC	1	T2	3660058094412	171	GR	3660058130219	40093100	
STOFLEX 9	ANTISTATISCHER GUMMISCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 9 x 16	Rollen (m) = 50		267,5	EUR	UC	1	T2	3660058094450	179	GR	3660058130233	40093100	
SURFLEX 10	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 10 x 15	Rollen (m) = 50		142	EUR	UC	1	T2	3660058043274	126	GR	3660058130240	39173100	
SURFLEX 10C30	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 10 x 15	Rollen (m) = 30		85,2	EUR	UC	1	T2	3660058132848	132	GR	3660058132794	39173100	
SURFLEX 13	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 12,7 x 19	Rollen (m) = 50		204,5	EUR	UC	1	T2	3660058056847	176	GR	3660058130257	39173100	
SURFLEX 13C30	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 12,7 x 19	Rollen (m) = 30		122,7	EUR	UC	1	T2	3660058132855	181	GR	3660058132800	39173100	
SURFLEX 6	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,3 x 11	Rollen (m) = 50		96	EUR	UC	1	T2	3660058043533	69	GR	3660058130264	39173100	
SURFLEX 6C30	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 6,3 x 11	Rollen (m) = 30		57,6	EUR	UC	1	T2	3660058132817	74	GR	3660058132763	39173100	
SURFLEX 8	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 13	Rollen (m) = 50		114,5	EUR	UC	1	T2	3660058043250	100	GR	3660058130271	39173100	
SURFLEX 8C30	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 8 x 13	Rollen (m) = 30		68,7	EUR	UC	1	T2	3660058132824	94	GR	3660058132770	39173100	
SURFLEX 9	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 9 x 14,5	Rollen (m) = 50		131,5	EUR	UC	1	T2	3660058043267	110	GR	3660058130288	39173100	
SURFLEX 9C30	PVC-SCHLAUCH	∅ Innen./Außen. (mm) = 9 x 14,5	Rollen (m) = 30		78,9	EUR	UC	1	T2	3660058132831	115	GR	3660058132787	39173100	
TA M1	MONTAGESET	Bezeichnung = - 1 Set TA M1 für 2 Module G 1/4			3,99	EUR	UC	1	T1	3660058044899	34,4	GR	3660058044899	84818099	
TA M2	MONTAGESET	Bezeichnung = - 1 Set TA M2 für 2 Module G 3/8			5,67	EUR	UC	1	T1	3660058044905	64	GR	3660058044905	84818099	
TA M3	MONTAGESET	Bezeichnung = - 1 Set TA M3 für 2 Module G 1/2			9,01	EUR	UC	1	T1	3660058044912	112	GR	3660058044912	84818099	
TA M45	MONTAGESET	Bezeichnung = 1 set TA M45 für 2 Module			17,08	EUR	UC	1	T1	3660058134774	162	GR	3660058134774	84818099	
TA S1	MONTAGESET	Bezeichnung = - 1 Set TA S1 für 2 Module G 1/4			5,65	EUR	UC	1	T1	3660058044929	51,4	GR	3660058044929	84818099	
TA S1P	MONTAGESET				6,19	EUR	UC	1	T1	3660058266116	62	GR	3660058266116	84818099	
TA S2	MONTAGESET	Bezeichnung = - 1 Set TA S2 für 2 Module G 3/8			7,58	EUR	UC	1	T1	3660058044936	89,3	GR	3660058044936	84818099	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TA S2P	MONTAGESET	Bezeichnung = 1 Set TA S2 für 2 Module G 3/8			8,14	EUR	UC	1	T1	3660058266123	100	GR	3660058266123	84818099
TA S3	MONTAGESET	Bezeichnung = - 1 Set TA S3 für 2 Module G 1/2			11,48	EUR	UC	1	T1	3660058044943	159	GR	3660058044943	84818099
TA S3P	MONTAGESET	Bezeichnung = 1 Set TA S3 für 2 Module G 1/2			12,07	EUR	UC	1	T1	3660058266130	168	GR	3660058266130	84818099
TA S45	MONTAGESET	Bezeichnung = 1 set TA S45 für 2 Module			22,31	EUR	UC	1	T1	3660058134781	256	GR	3660058134781	84818099
TAD P380800	DRUCKLUFTBOHRMASCHINE	Durchmesser (Bohrfutter (mm)) = 13 mm	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = W1 : 450	213,8	EUR	UC	1	T2	3660058246804	1,826	KG	3660058246804	84671190
TAD P380800RK3	KIT GETRIEBERAD				76,23	EUR	UC	1	T2	3660058255899	0	GR	3660058255899	84679200
TAD P382000	PISTOLEN-DRUCKLUFTBOHRMASCHINE	Durchmesser (Bohrfutter (mm)) = 10 mm	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = W1 : 1000	124,9	EUR	UC	1	T2	3660058246798	1,36	KG	3660058246798	84671190
TAD P382000RK1	KIT FLÜGEL				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058255837	0	GR	3660058255837	84679200
TAD P382000RK2	KIT STEUERANSCHLUSS				51,08	EUR	UC	1	T2	3660058255844	0	GR	3660058255844	84679200
TAD P382000RK3	KIT GETRIEBERAD				32,45	EUR	UC	1	T2	3660058256018	0	GR	3660058256018	84679200
TAD S382500	GERADE DRUCKLUFTBOHRMASCHINE	Durchmesser (Bohrfutter (mm)) = 10 mm - 3/8"	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = 2500	95,81	EUR	UC	1	T2	3660058246781	1,23	KG	3660058246781	84671190
TAD S382500RK1	KIT FLÜGEL				12,05	EUR	UC	1	T2	3660058255806	0	GR	3660058255806	84679200
TAD S382500RK3	KIT GETRIEBERAD				27,68	EUR	UC	1	T2	3660058255820	0	GR	3660058255820	84679200
TAG 125	WINKELSCHLEIFER 125 MM	Durchmesser (Schleifscheibe (mm)) =	Drehzahl (U/min) = 11 000		252,6	EUR	UC	1	T2	3660058246637	2,485	KG	3660058246637	84671190
TAG 125RK1	KIT BEFESTIGUNG				32,37	EUR	UC	1	T2	3660058257770	0	GR	3660058257770	84679200
TAG 125RK10	KIT STEUERANSCHLUSS				10,31	EUR	UC	1	T2	3660058365673	29	GR	3660058365697	84679200
TAG 125RK2	KIT ÜBERSETZUNG				66,92	EUR	UC	1	T2	3660058257787	0	GR	3660058257787	84679200
TAG 125RK3	KIT AUSPUFF				28,05	EUR	UC	1	T2	3660058257800	0	GR	3660058257800	84679200
TAG 125RK4	KIT ZYLINDER				50,81	EUR	UC	1	T2	3660058257817	0	GR	3660058257817	84679200
TAG 125RK5	KIT PROTEKTION				21,93	EUR	UC	1	T2	3660058257824	0	GR	3660058257824	84679200
TAG 125RK6	KIT FLANSCH				21,72	EUR	UC	1	T2	3660058257831	0	GR	3660058257831	84679200
TAG 125RK7	KIT SPINDEL				37,76	EUR	UC	1	T2	3660058257848	0	GR	3660058257848	84679200
TAG 125RK8	KIT PENDULUM				56,63	EUR	UC	1	T2	3660058257855	0	GR	3660058257855	84679200
TAG 125RK9	KIT KÖRPER + GRIFF				95,86	EUR	UC	1	T2	3660058257862	0	GR	3660058257862	84679200
TAG 178	WINKELSCHLEIFER 178 MM	Durchmesser (Schleifscheibe (mm)) =	Drehzahl (U/min) = 6 000		436,9	EUR	UC	1	T2	3660058246644	4	KG	3660058246644	84671190
TAG 178RK1	KIT BEFESTIGUNG				2,81	EUR	UC	1	T2	3660058257879	0	GR	3660058257879	84679200
TAG 178RK2	KIT ÜBERSETZUNG				198,8	EUR	UC	1	T2	3660058257886	0	GR	3660058257886	84679200
TAG 178RK3	KIT AUSPUFF				12,27	EUR	UC	1	T2	3660058257893	0	GR	3660058257893	84679200
TAG 178RK4	KIT ZYLINDER				110	EUR	UC	1	T2	3660058257909	0	GR	3660058257909	84679200
TAG 178RK5	KIT PROTEKTION				59,21	EUR	UC	1	T2	3660058257916	0	GR	3660058257916	84679200
TAG 178RK6	KIT FLANSCH				42,33	EUR	UC	1	T2	3660058257923	0	GR	3660058257923	84679200
TAG 178RK7	KIT SPINDEL				49,39	EUR	UC	1	T2	3660058257930	0	GR	3660058257930	84679200
TAG 178RK8	KIT PENDULUM				53,97	EUR	UC	1	T2	3660058257947	0	GR	3660058257947	84679200
TAG 178RK9	KIT STEUERANSCHLUSS				16,15	EUR	UC	1	T2	3660058365680	42	GR	3660058365734	84679200
TAH 0663000K	MEISSELHAMMER	Bohrfutter (mm) = Hex. 10,2	Schlagzahl (bpm) = 3000	Kolben hub (mm) = 60	129,8	EUR	UC	1	T2	3660058246873	3,276	KG	3660058246873	84671190
TAH 0663000KRK1	KIT STREIK				20,74	EUR	UC	1	T2	3660058256124	0	GR	3660058256124	84679200
TAH 0663000KRK2	KIT ZYLINDER				77,83	EUR	UC	1	T2	3660058256131	0	GR	3660058256131	84679200
TAH 0703000RK1	KIT STREIK				55,58	EUR	UC	1	T2	3660058256148	0	GR	3660058256148	84679200
TAH 0703000RK2	KIT ZYLINDER				125,4	EUR	UC	1	T2	3660058256155	0	GR	3660058256155	84679200
TAH 0703000VD	MEISSELHAMMER	Bohrfutter (mm) = Hex. 10,2	Schlagzahl (bpm) = 3000	Kolben hub (mm) = 70	145,2	EUR	UC	1	T2	3660058246880	2,146	KG	3660058246880	84671190

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TAH 0952100RK1	KIT STREIK				57,95	EUR	UC	1	T2	3660058256162	0	GR	3660058256162	84679200
TAH 0952100RK2	KIT ZYLINDER				147,5	EUR	UC	1	T2	3660058256179	0	KG	3660058256179	84679200
TAH 0952100VD	MEISSELHAMMER	Bohrfutter (mm) = Hex. 10,2	Schlagzahl (bpm) = 2100	Kolben hub (mm) = 95	160,7	EUR	UC	1	T2	3660058246897	2,496	KG	3660058246897	84671190
TAH 1151900	MEISSELHAMMER	Bohrfutter (mm) = Hex. 14,75	Schlagzahl (bpm) = 1900	Kolben hub (mm) = 115	575,6	EUR	UC	1	T2	3660058246903	10,1	KG	3660058246903	84671190
TAH 1151900RK1	KIT STREIK				120,5	EUR	UC	1	T2	3660058256186	0	GR	3660058256186	84679200
TAH 1151900RK2	KIT DICHTUNG				26,19	EUR	UC	1	T2	3660058256193	0	GR	3660058256193	84679200
TAH 1151900RK3	KIT BEFEHL				44,85	EUR	UC	1	T2	3660058256209	0	GR	3660058256209	84679200
TAH 1151900RK4	KIT ZYLINDER				520,7	EUR	UC	1	T2	3660058256216	0	KG	3660058256216	84679200
TAH CHIS1	SECHSKANTWORSÄTZ	Durchmesser (mm) = 14,75	Länge (m) = 260		36,19	EUR	UC	1	T2	3660058247948	519	GR	3660058247948	84671190
TAH CHIS2	SECHSKANTWORSÄTZ	Durchmesser (mm) = 260 MM	Länge (m) = 260		31,8	EUR	UC	1	T2	3660058361293	552	GR	3660058361309	84671190
TAH CHIS5B	SECHSKANTWORSÄTZ	Einsatzzeichnung = TAH 0663000K	Durchmesser (mm) = 10,2	Länge (m) = 175	43,81	EUR	UC	1	T2	3660058247931	820	GR	3660058247931	84671190
TAH COIL2	SPANNFEDER FÜR MEISSELHAMMER	Einsatzzeichnung = TAH 0663000K	Durchmesser (mm) = 10,2		12,41	EUR	UC	1	T2	3660058345316	64	GR	3660058345323	84671190
TAH QCR1	AUFNAHME FÜR MEISSELHAMMER	Einsatzzeichnung = TAH 0663000K	Durchmesser (mm) = 10,2		25,7	EUR	UC	1	T2	3660058247900	348	GR	3660058247900	84671190
TAH QCR4	AUFNAHME FÜR MEISSELHAMMER				178	EUR	UC	1	T2	3660058247917	1,26	KG	3660058247917	84671190
TAR 481220	HYDRAUL.-PNEUMATISCHE	Durchmesser (Nieten (mm)) = - Stahl	Kolben hub (mm) = 14	Zugkraft (kg) = 1219	180,5	EUR	UC	1	T2	3660058247085	2,056	KG	3660058247085	84671190
TAR 481220RK1	KIT DÜSE				13,45	EUR	UC	1	T2	3660058256711	0	GR	3660058256711	84679200
TAR 481220RK2	KIT KOPF				147	EUR	UC	1	T2	3660058256728	0	GR	3660058256728	84679200
TAR 481220RK3	KIT REGULIERUNG				120,1	EUR	UC	1	T2	3660058256735	0	GR	3660058256735	84679200
TAR 481220RK4	KIT DICHTUNG				14,02	EUR	UC	1	T2	3660058256742	0	GR	3660058256742	84679200
TAR 481220RK5	KIT GRIFF				7,15	EUR	UC	1	T2	3660058256759	0	GR	3660058256759	84679200
TAR 481220RK6	ANSCHLUSS KIT				67,76	EUR	UC	1	T2	3660058256766	0	GR	3660058256766	84679200
TAR 641895	HYDRAUL.-PNEUMATIS.	Durchmesser (Nieten (mm)) = - Stahl	Kolben hub (mm) = 19	Zugkraft (kg) = 1894	416,4	EUR	UC	1	T2	3660058247092	2,796	KG	3660058247092	84671190
TAR 641895RK1	KIT DÜSE				28,58	EUR	UC	1	T2	3660058256773	0	GR	3660058256773	84679200
TAR 641895RK2	KIT KOPF				239,8	EUR	UC	1	T2	3660058256780	0	GR	3660058256780	84679200
TAR 641895RK3	KIT REGULIERUNG				31,54	EUR	UC	1	T2	3660058256797	0	GR	3660058256797	84679200
TAR 641895RK4	KIT DICHTUNG				77,69	EUR	UC	1	T2	3660058256803	0	GR	3660058256803	84679200
TB CSM1	FRL BLOCK MIKRO-FILTER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar $\Delta P=0,3\text{bar}$) = 250	Filterung (μm) = 5 und 0,01	138,1	EUR	UC	1	T1	3660058046763	720	GR	3660058046763	84818099
TB HPSM3	FRL BLOCK MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 3000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 20	258,6	EUR	UC	1	T1	3660058219464	3	KG	3660058219464	84818099
TB PSM1	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 500	Filterung (μm) = 25	85,73	EUR	UC	1	T1	3660058044813	819	GR	3660058044813	84818099
TB PSM2	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 1250	Filterung (μm) = 25	123,9	EUR	UC	1	T1	3660058044820	1,409	KG	3660058044820	84818099
TB PSM3	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 2800	Filterung (μm) = 25	157,9	EUR	UC	1	T1	3660058044837	2,629	KG	3660058044837	84818099
TB SME1	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 500	Filterung (μm) = 25	111,5	EUR	UC	1	T1	3660058176316	960	GR	3660058176316	84818099
TB SME1ES	FRL BLOCK	IG (BSPP) = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 500	Filterung (μm) = 25	163	EUR	UC	1	T1	3660058176620	639	GR	3660058176620	84818099
TB SME2	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 1250	Filterung (μm) = 25	160,6	EUR	UC	1	T1	3660058176323	1,6	KG	3660058176323	84818099
TB SME2ES	FRL BLOCK	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 1250	Filterung (μm) = 25	213,8	EUR	UC	1	T1	3660058176637	1,9	KG	3660058176637	84818099
TB SME3	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 2800	Filterung (μm) = 25	197	EUR	UC	1	T1	3660058176330	3	KG	3660058176330	84818099
TB SME3ES	FRL BLOCK	IG (BSPP) = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 1820	Filterung (μm) = 25	252,7	EUR	UC	1	T1	3660058176644	3,4	KG	3660058176644	84818099
TB SME3IS	FRL BLOCK	IG (BSPP) = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar $\Delta P=1\text{bar}$) = 833	Filterung (μm) = 25	235,6	EUR	UC	1	T1	3660058365314	3,33	KG	3660058365437	84818099
TBS 10330	BANDSCHLEIFER	Dimensionen (Band(mm)) = 10 x 330	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 16 000	207	EUR	UC	1	T2	3660058246965	1,156	KG	3660058246965	84671190
TBS 10330K100	5 BÄNDER	Einsatzzeichnung = TBS 10330	Dimensionen (mm) = 10 x 330	Köpfung = 100	28,62	EUR	UC	1	T2	3660058248341	18	GR	3660058248341	84671190

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TBS 10330K120	5 BÄNDER	Einsatzzeichnung = TBS 10330	Dimensionen (mm) = 10 x 330	Kömung = 120	28,62	EUR	UC	1	T2	3660058248358	17	GR	3660058248358	84671190
TBS 10330K80	5 BÄNDER	Einsatzzeichnung = TBS 10330	Dimensionen (mm) = 10 x 330	Kömung = 80	28,62	EUR	UC	1	T2	3660058248334	19	GR	3660058248334	84671190
TBS 10330RK1	KIT ROLLE				45,82	EUR	UC	1	T2	3660058256339	0	GR	3660058256339	84679200
TBS 10330RK2	KIT FEDER				6,17	EUR	UC	1	T2	3660058256346	0	GR	3660058256346	84679200
TBS 10330RK3	KIT FLÜGEL				18,15	EUR	UC	1	T2	3660058256353	0	GR	3660058256353	84679200
TBS 10330RK4	KIT GRIFF				9,53	EUR	UC	1	T2	3660058256360	0	GR	3660058256360	84679200
TBS 10330RK5	KIT SPANNSCHIENE				52,6	EUR	UC	1	T2	3660058342995	38	GR	3660058343008	84679200
TBS 10330RK6	KIT KOPF				40,69	EUR	UC	1	T2	3660058375894	13,7	GR	3660058375917	84679200
TBS 10330RK7	KIT REGULIERUNG				16,27	EUR	UC	1	T2	3660058375900	15,6	GR	3660058375931	84679200
TBS 20520	BANDSCHLEIFER	Dimensionen (Band(mm)) = 20 x 520	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 16 000	255,4	EUR	UC	1	T2	3660058246972	1,656	KG	3660058246972	84671190
TBS 20520K100	5 BÄNDER	Einsatzzeichnung = TBS 20520	Dimensionen (mm) = 20 x 520	Kömung = 100	41,48	EUR	UC	1	T2	3660058248327	65	GR	3660058248327	84671190
TBS 20520K80	5 BÄNDER	Einsatzzeichnung = TBS 20520	Dimensionen (mm) = 20 x 520	Kömung = 80	41,48	EUR	UC	1	T2	3660058248310	66	GR	3660058248310	84671190
TBS 20520RK1	KIT ROLLE				91,94	EUR	UC	1	T2	3660058256377	0	GR	3660058256377	84679200
TBS 20520RK2	KIT FEDER				7,57	EUR	UC	1	T2	3660058256384	0	GR	3660058256384	84679200
TBS 20520RK5	KIT PROTEKTION				37,7	EUR	UC	1	T2	3660058256414	0	GR	3660058256414	84679200
TC 1	FILTER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3 bar) = 250	Filterung (µm) = 0,01	65,26	EUR	UC	1	T1	3660058045469	201	GR	3660058045469	84818099
TC 3	FILTER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 1500	Filterung (µm) = 0,01	101,2	EUR	UC	1	T1	3660058045476	607	GR	3660058045476	84818099
TC P1	GEWINDEADAPTER	IG BSPP = G 1/4			4,23	EUR	UC	1	T1	3660058044950	47	GR	3660058044950	84818099
TC P2	GEWINDEADAPTER	IG BSPP = G 3/8			5,78	EUR	UC	1	T1	3660058044967	81,3	GR	3660058044967	84818099
TC P3	GEWINDEADAPTER	IG BSPP = G 1/2			9,3	EUR	UC	1	T1	3660058044974	139,2	GR	3660058044974	84818099
TC P34	GEWINDEADAPTER	IG BSPP = G 3/4			31,26	EUR	UC	1	T1	3660058191449	194	GR	3660058191449	84818099
TC P4	GEWINDEADAPTER	Bezeichnung = 1 Gewindeadapter G 3/4			20,31	EUR	UC	1	T1	3660058134767	245	GR	3660058134767	84818099
TC P5	GEWINDEADAPTER	Bezeichnung = 1 Gewindeadapter G 1			20,31	EUR	UC	1	T1	3660058134866	224	GR	3660058134866	84818099
TC S1	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 1/4			7,71	EUR	UC	1	T1	3660058191043	62	GR	3660058191043	84818099
TC S1P	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 1/4			7,97	EUR	UC	1	T1	3660058237567	75	GR	3660058237567	84818099
TC S2	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 3/8			9,99	EUR	UC	1	T1	3660058191050	104	GR	3660058191050	84818099
TC S2P	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 3/8			10,25	EUR	UC	1	T1	3660058237581	117	GR	3660058237581	84818099
TC S3	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 1/2			15,75	EUR	UC	1	T1	3660058191067	185	GR	3660058191067	84818099
TC S34	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 3/4			43,54	EUR	UC	1	T1	3660058191463	242	GR	3660058191463	84818099
TC S3P	BEFESTIGUNGSWINKE L ADAPTER	IG BSPP = G 1/2			16,01	EUR	UC	1	T1	3660058237604	196	GR	3660058237604	84818099
TCG C300	KARTUSCHENPISTOLE	Dimensionen (Größe der Aufnahme (mm)) = 50 x	Fassungsvermögen (Kartuschen - ml) = 310		59,98	EUR	UC	1	T2	3660058353175	1,31	KG	3660058353212	84671190
TCG C300RK1	KIT STEUERANSCHLUSS				20,69	EUR	UC	1	T2	3660058363334	11,2	GR	3660058363426	84679200
TCG C300RK2	KIT DICHTUNG				10,52	EUR	UC	1	T2	3660058363358	8,5	GR	3660058363440	84679200
TCG C300RK3	KIT BLINDSTOPFEN				26,44	EUR	UC	1	T2	3660058363365	60	GR	3660058363464	84679200
TCG CB400	KARTUSCHENPISTOLE	Dimensionen (Größe der Aufnahme (mm)) = 50 x	Fassungsvermögen (Kartuschen - ml) = 310 -		250,32	EUR	UC	1	T2	3660058247061	1,55	KG	3660058247061	84671190
TCG CB400RK1	KIT HAMMER GEHÄUSE				14,29	EUR	UC	1	T2	3660058256636	0	GR	3660058256636	84679200
TCG CB400RK2	KIT GRIFF				19,06	EUR	UC	1	T2	3660058256643	0	GR	3660058256643	84679200
TCG CB400RK3	KIT REGULIERUNG				95,31	EUR	UC	1	T2	3660058256841	0	GR	3660058256841	84679200
TCG GR400	SCHMIERPISTOLE	Fassungsvermögen (cc) = 400			135,9	EUR	UC	1	T2	3660058247023	1,57	KG	3660058247023	84671190
TCG GR400RK1	KIT GRIFF				28,58	EUR	UC	1	T2	3660058256551	0	GR	3660058256551	84679200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TCG GR400RK2	KIT ANPASSUNG				12,34	EUR	UC	1	T2	3660058256568	0	GR	3660058256568	84679200
TCG GR400RK3	KIT STAHLBEHÄLTER				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058256575	0	GR	3660058256575	84679200
TCG GR400RK4	KIT GRIFF				14,29	EUR	UC	1	T2	3660058256582	0	GR	3660058256582	84679200
TCS 02500	PISTOLEN BLECHSCHERE	Leistung (CV - W) = 0,45 CV -	Drehzahl (U/min) = 2500		119,9	EUR	UC	1	T2	3660058246941	1,496	KG	3660058246941	84671190
TCS 02500RK3	KIT GETRIEBERAD				32,45	EUR	UC	1	T2	3660058256278	0	GR	3660058256278	84679200
TCS 02500RK4	KIT SÄGEBLATT				63,42	EUR	UC	1	T2	3660058256285	0	GR	3660058256285	84679200
TCS 03500	NEBBELMASCHINE	Schlagzahl (bpm) = 3500			101,1	EUR	UC	1	T2	3660058247054	1,056	KG	3660058247054	84671190
TCS 03500RK1	KIT GETRIEBERAD				19,54	EUR	UC	1	T2	3660058256605	0	GR	3660058256605	84679200
TCS 03500RK3	KIT STEUERANSCHLUSS				7,62	EUR	UC	1	T2	3660058256629	0	GR	3660058256629	84679200
TCS 10000	SÄBELSÄGE	Schnittfrequenz (bpm) = 10000			239,1	EUR	UC	1	T2	3660058363280	0,82	KG	3660058363310	84671190
TCS 10000RK1	KIT SPANNZANGE				47,71	EUR	UC	1	T2	3660058415798	0	GR	3660058415842	84679200
TCS 10000RK2	KIT ZYLINDER				119,5	EUR	UC	1	T2	3660058415804	0	GR	3660058415866	84679200
TCS 10000RK3	HINTERER ZYLINDER				94,2	EUR	UC	1	T2	3660058415811	0	GR	3660058415880	84679200
TCS 10000RK4	KIT GRIFF				14,4	EUR	UC	1	T2	3660058415828	0	GR	3660058415903	84679200
TCS 10000RK5	KIT DICHTUNG				7,07	EUR	UC	1	T2	3660058415835	0	GR	3660058415927	84679200
TCS 20000	MINITRENNSCHEIFER	Durchmesser (Schleifscheibe) = 7,5mm	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 20 000	90,49	EUR	UC	1	T2	3660058246958	1,022	KG	3660058246958	84671190
TCS 20000RK2	KIT SCHEIBE				4,77	EUR	UC	1	T2	3660058256308	0	GR	3660058256308	84679200
TCS 518	SÄGEBLÄTTER 5 ST. 18 ZÄHNEN	Menge (Chrom- Molybden/cm) = 6	Anwendungen = Stahl		15,18	EUR	UC	1	T2	3660058248013	22	GR	3660058248020	84671190
TCS 524	SÄGEBLÄTTER 5 ST. 24 ZÄHNEN	Menge (Chrom- Molybden/cm) = 13	Anwendungen = Aluminium, Kupfer		14,48	EUR	UC	1	T2	3660058248044	22	GR	3660058248044	84671190
TCS 532	SÄGEBLÄTTER 5 ST. 32 ZÄHNEN	Menge (Chrom- Molybden/cm) = 16	Anwendungen = Verbundstoff, Holz		14,48	EUR	UC	1	T2	3660058248051	22	GR	3660058248051	84671190
TCS KIT	STANZSTEMPEL-SET	Einsatzzeichnung = TCS 03500			44,97	EUR	UC	1	T2	3660058248181	44	GR	3660058248181	84671190
TD F1	AUTOMATISCHER ABLASS	Bezeichnung = Für Filter : G 1/8 und G 1/4			60,46	EUR	UC	1	T1	3660058045049	178	GR	3660058045049	84818099
TD F2	AUTOMATISCHER ABLASS	Bezeichnung = Für Filter : G 3/8			61,82	EUR	UC	1	T1	3660058045056	182	GR	3660058045056	84818099
TD F3	AUTOMATISCHER ABLASS	Bezeichnung = Für Filter : G 1/2 - G 3/4 - G 1			64,05	EUR	UC	1	T1	3660058045063	230	GR	3660058045063	84818099
TDG A18000	WINKELSCHEIFER	Ø Spannzange (mm) = 3 und 6	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 18 000	109,9	EUR	UC	1	T2	3660058246842	948	GR	3660058246842	84671190
TDG A18000K	WINKELSCHEIFER IN KOFFER	Ø Spannzange (mm) = 3 & 6	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 18 000	149,6	EUR	UC	1	T2	3660058247320	1,54	KG	3660058247320	84671190
TDG A18000RK2	ERSATZTEIL SET AIR TOOLS				32,59	EUR	UC	1	T2	3660058256032	0	GR	3660058256032	84679200
TDG A18000RK3	KIT GETRIEBERAD				40,57	EUR	UC	1	T2	3660058256049	0	GR	3660058256049	84679200
TDG B18000	SCHLEIFER 115°	Ø Spannzange (mm) = 3 und 6	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 18 000	141,7	EUR	UC	1	T2	3660058246859	1,019	KG	3660058246859	84671190
TDG B18000RK1	KIT FLÜGEL				11,49	EUR	UC	1	T2	3660058256063	0	GR	3660058256063	84679200
TDG B18000RK2	KIT SPANNZANGE				32,59	EUR	UC	1	T2	3660058256070	0	GR	3660058256070	84679200
TDG B18000RK3	KIT STEUERANSCHLUSS				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058256087	0	GR	3660058256087	84679200
TDG HOSE	AUSPUFFMANTEL	Einsatzzeichnung = TCS 03500			27,47	EUR	UC	1	T2	3660058248365	125	GR	3660058248365	84671190
TDG KIT10	SATZ MIT 10 SCHLEIFKÖRPERN	Einsatzzeichnung = TDG A18000			37,9	EUR	UC	1	T2	3660058248006	168	GR	3660058248006	84671190
TDG KIT88	RADIERER 5/16" - 24 TPI	Einsatzzeichnung = TDG P04000	Gewinde = 5/16"		12,84	EUR	UC	1	T2	3660058248198	141	GR	3660058248198	84671190
TDG M60000	MINIABSCHLEIFER	Ø Spannzange (mm) = 3	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	Drehzahl (U/min) = 60 000	174,8	EUR	UC	1	T2	3660058246811	390	GR	3660058246811	84671190
TDG M60000RK1	KIT FLÜGEL				46,96	EUR	UC	1	T2	3660058255912	0	GR	3660058255912	84679200
TDG M60000RK2	KIT DICHTUNG				2,95	EUR	UC	1	T2	3660058255936	0	GR	3660058255936	84679200
TDG M60000RK3	KIT SPANNZANGE				32,59	EUR	UC	1	T2	3660058255943	0	GR	3660058255943	84679200
TDG M60000RK4	SCHLÄUCHE KIT				28,05	EUR	UC	1	T2	3660058295987	103	GR	3660058296014	84679200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Verpackung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Netto-Gewicht		Barcode-Verpackung	Zollkodex	
										Barecode				
TDG P04000	REINIGUNGSWERKZEUG	Dimensionen (Schleifteller) = 3"	Drehzahl (U/min) = 4000	Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	114,2	EUR	UC	1	T2	3660058247016	1,286	KG	3660058247016	84671190
TDG P04000RK2	KIT GETRIEBERAD				40,51	EUR	UC	1	T2	3660058256537	0	GR	3660058256537	84679200
TDG S04000	GERADER SCHLEIFER	Ø Spannzange (mm) = 3 und 6		Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	117,2	EUR	UC	1	T2	3660058246835	1,206	KG	3660058246835	84671190
TDG S04000RK1	KIT FLÜGEL			Drehzahl (U/min) = 4 000	12,05	EUR	UC	1	T2	3660058255981	0	GR	3660058255981	84679200
TDG S22000	GERADER SCHLEIFER	Ø Spannzange (mm) = 3 und 6		Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	102,4	EUR	UC	1	T2	3660058246828	824	GR	3660058246828	84671190
TDG S22000K	WINKELSCHLEIFER IN KÖFFER	Ø Spannzange (mm) = 3 und 6		Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	142	EUR	UC	1	T2	3660058247306	1,45	KG	3660058247306	84671190
TDG S22000R	LANGER GERADER SCHLEIFER	Ø Spannzange (mm) = 3 und 6		Leistung (CV - W) = 0,5 CV - 370 W	133,3	EUR	UC	1	T2	3660058246866	1,196	KG	3660058246866	84671190
TDG S22000RK2	KIT SPANNZANGE				30,08	EUR	UC	1	T2	3660058255967	0	GR	3660058255967	84679200
TDG S22000RK3	KIT STEUERANSCHLUSS				9,03	EUR	UC	1	T2	3660058255974	0	GR	3660058255974	84679200
TE 1	ZWISCHENSTÜCK	IG BSPP = G 1/4	Luftausgang = 4 Ausgänge für ungeölte		27,55	EUR	UC	1	T1	3660058174145	147	GR	3660058174145	84818099
TE 1P	ZWISCHENSTÜCK AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/4			27,78	EUR	UC	1	T1	3660058237475	151	GR	3660058237475	84818099
TE 2	ZWISCHENSTÜCK	IG BSPP = G 3/8	Luftausgang = 4 Ausgänge für nicht geölte		44,09	EUR	UC	1	T1	3660058174152	243	GR	3660058174152	84818099
TE 2P	ZWISCHENSTÜCK AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 3/8			44,33	EUR	UC	1	T1	3660058237574	250	GR	3660058237574	84818099
TE 3	ZWISCHENSTÜCK	IG BSPP = G 1/2	Luftausgang = 4 Ausgänge für ungeölte		64,5	EUR	UC	1	T1	3660058174169	407	GR	3660058174169	84818099
TE 3P	ZWISCHENSTÜCK AUF LOCHPLATTEN	IG BSPP = G 1/2			64,8	EUR	UC	1	T1	3660058237598	415	GR	3660058237598	84818099
TE M8	MUTTER M8	Bezeichnung = Mutter	Metrisches Gewinde = M8	Länge (m) = -	0,08	EUR	UC	100	T4	3660058096362	4	GR	3660058130400	84818099
TEFLON 12	IMPRÄGNIERTE ROLLE PTFE BAND	Länge (Meter) = 12	Breite (mm) = 12	Dicke (mm) = 0,076	1,35	EUR	UC	1	T2	3660058096379	10	GR	3660058096379	84818099
TEFLON 12P3	IMPRÄGNIERTE ROLLE PTFE BAND	Menge = 3			4,52	EUR	UC	1	T2	3660058233163	46	GR	3660058233163	84818099
TEMP 38220COLSE	ZEITGESCHALTETER ABLASS	Eingang mit AG BSPP = G 1/2	Ausgang mit IG BSPP = G 3/8		193,7	EUR	UC	1	T1	3660058040082	592	GR	3660058040082	84818099
TEMP ALF1	ABLASS FÜR ALF 30 BIS ALF 100				230,2	EUR	UC	1	T1	3660058225854	467	GR	3660058225854	84818099
TEMP ALF2	ABLASS FÜR ALF 140 BIS ALF 820				336,8	EUR	UC	1	T1	3660058225861	1,63	KG	3660058225861	84818099
TEMP CONNECT	STROMANSCHLUSS	Bezeichnung = (5) Stromanschluss			6,07	EUR	UC	1	T1	3660058096386	24	GR	3660058096386	84818099
TEMP MN220V	MINI TIMER	Bezeichnung = -	Öffnungsdauer = 2 sek	Versorgungsspannung = 220 V - 50/60Hz	111,2	EUR	UC	1	T1	3660058034081	215	GR	3660058034081	84818099
TEMP SE	TIMER	Bezeichnung = (1) Timer			77,72	EUR	UC	1	T1	3660058034098	80	GR	3660058034098	84818099
TES 34000	GRAVIERNADEL	Leistung (CV - W) = 0,5 CV -	Schlagzahl (cpm) = 13 000	IG BSPT = R 1/4	136,3	EUR	UC	1	T2	3660058247108	370	GR	3660058247108	84671190
TES 34000RK1	KIT NADEL				65,73	EUR	UC	1	T2	3660058256834	0	GR	3660058256834	84679200
TES 34000RK2	SCHLÄUCHE KIT				45,57	EUR	UC	1	T2	3660058295970	96	GR	3660058295994	84679200
TF 0	FILTER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3 bar) = 800	Filterung (µm) = 25	32,93	EUR	UC	1	T1	3660058184328	238	GR	3660058184328	84818099
TF 1	FILTER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3 bar) = 800	Filterung (µm) = 25	24,83	EUR	UC	1	T1	3660058044639	237	GR	3660058044639	84818099
TF 105	FILTER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3 bar) = 800	Filterung (µm) = 5	26,8	EUR	UC	1	T1	3660058188869	229	GR	3660058188869	84818099
TF 1K1	KIT FILTER				16,37	EUR	UC	1	T1	3660058215343	27	GR	3660058215343	84818099
TF 2	FILTER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 2250	Filterung (µm) = 25	32,81	EUR	UC	1	T1	3660058044646	374	GR	3660058044646	84818099
TF 205	FILTER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 2250	Filterung (µm) = 5	35,98	EUR	UC	1	T1	3660058188876	373	GR	3660058188876	84818099
TF 2K1	KIT FILTER				21,64	EUR	UC	1	T1	3660058215350	43	GR	3660058215350	84818099
TF 3	FILTER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 3500	Filterung (µm) = 25	40,91	EUR	UC	1	T1	3660058044653	675	GR	3660058044653	84818099
TF 305	FILTER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 3500	Filterung (µm) = 5	45,21	EUR	UC	1	T1	3660058188883	661	GR	3660058188883	84818099
TF 3K1	KIT FILTER				31,69	EUR	UC	1	T1	3660058215367	88	GR	3660058215367	84818099
TF 4	FILTER	IG BSPP = G 3/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 5000	Filterung (µm) = 25	137,9	EUR	UC	1	T1	3660058134620	1,526	KG	3660058134620	84818099
TF 45K1	KIT FILTER				94,06	EUR	UC	1	T1	3660058215374	219	GR	3660058215374	84818099
TF 5	FILTER	IG BSPP = G 1	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,3bar) = 6500	Filterung (µm) = 25	137,9	EUR	UC	1	T1	3660058134835	1,514	KG	3660058134835	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TF B1	KIT FILTER				6,36	EUR	UC	1	T1	3660058045483	18	GR	3660058045483	84818099
TF B2	KIT FILTER				7,62	EUR	UC	1	T1	3660058045490	43	GR	3660058045490	84818099
TF B3	KIT FILTER				12,14	EUR	UC	1	T1	3660058045506	98	GR	3660058045506	84818099
TF BG1	KIT FILTER				18,58	EUR	UC	1	T1	3660058137416	98	GR	3660058137416	84818099
TF BG2	KIT FILTER				23,89	EUR	UC	1	T1	3660058137423	148	GR	3660058137423	84818099
TF C1	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = (1) 25			5,31	EUR	UC	1	T1	3660058045513	18	GR	3660058045513	84818099
TF C101	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = (2) 0,01			52,84	EUR	UC	1	T1	3660058050302	33	GR	3660058050302	84818099
TF C105	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = (1) 5			5,31	EUR	UC	1	T1	3660058048286	17	GR	3660058048286	84818099
TF C105101P	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Filterung = 5 µm und 0,01 µm		61,06	EUR	UC	1	T1	3660058266161	32	GR	3660058266161	84818099
TF C105P3	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Filterung = 5 µm		16,75	EUR	UC	1	T1	3660058266154	65	GR	3660058266154	84818099
TF C1P3	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 3	Filterung = 25 µm		16,75	EUR	UC	1	T1	3660058266147	64	GR	3660058266147	84818099
TF C2	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = 25			7,95	EUR	UC	1	T1	3660058045520	29	GR	3660058045520	84818099
TF C205	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = 5			11,19	EUR	UC	1	T1	3660058191852	27	GR	3660058191852	84818099
TF C205P2	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Filterung (µm) = 5		23,47	EUR	UC	1	T1	3660058266185	65	GR	3660058266185	84818099
TF C2P2	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	Filterung (µm) = 25		16,69	EUR	UC	1	T1	3660058266178	65	GR	3660058266178	84818099
TF C3	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = (1) 25			11,04	EUR	UC	1	T1	3660058045537	59	GR	3660058045537	84818099
TF C301	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = (2) 0,01			72,4	EUR	UC	1	T1	3660058050319	50	GR	3660058050319	84818099
TF C301P	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Filterung (µm) = 0,01			76,01	EUR	UC	1	T1	3660058266215	18	GR	3660058266215	84818099
TF C305	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = (1) 5			11,04	EUR	UC	1	T1	3660058048293	62	GR	3660058048293	84818099
TF C305P	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Filterung (µm) = 5			11,6	EUR	UC	1	T1	3660058266208	66	GR	3660058266208	84818099
TF C3P	FILTEREINSATZ AUF LOCHPLATTEN	Filterung (µm) = 25			11,6	EUR	UC	1	T1	3660058266192	64	GR	3660058266192	84818099
TF C45	FILTEREINSATZ ALTO	Filterung (µm) = 25			68,52	EUR	UC	1	T1	3660058137577	156	GR	3660058137577	84818099
TF MB100	GEWINDESTANGE VERZINKT 1 M	Bezeichnung = Gewindestange verzinkt	Metrisches Gewinde = M8	Länge (m) = 1	4,41	EUR	UC	1	T4	3660058096522	293	GR	3660058096522	84818099
TFM 1K2	KIT FILTER				24,36	EUR	UC	1	T1	3660058215381	105	GR	3660058215381	84818099
TFM 2K2	KIT FILTER				31,01	EUR	UC	1	T1	3660058215398	156	GR	3660058215398	84818099
TFM 3K2	KIT FILTER				38,38	EUR	UC	1	T1	3660058215404	280	GR	3660058215404	84818099
TFM 45K2	KIT FILTER				49,36	EUR	UC	1	T1	3660058215411	296	GR	3660058215411	84818099
TFM D2K4	KIT FILTER				75,73	EUR	UC	1	T1	3660058216203	192	GR	3660058216203	84818099
TFM D3K4	KIT FILTER				85,39	EUR	UC	1	T1	3660058216210	335	GR	3660058216210	84818099
TIW 14100	SCHLAGSCHRAUBER 1/4"	Vierkant = 1/4"	Max. Lösemoment (Nm) = 108	Drehzahl (U/min) = 12000	179,7	EUR	UC	1	T2	3660058361002	670	GR	3660058361033	84671190
TIW 14100RK1	KIT DICHTUNG				20,69	EUR	UC	1	T2	3660058367998	6,8	GR	3660058368056	84679200
TIW 14100RK2	KIT HAMMER				144,8	EUR	UC	1	T2	3660058368001	113	GR	3660058368070	84679200
TIW 14100RK3	KIT ZYLINDER				17,03	EUR	UC	1	T2	3660058368018	70	GR	3660058368094	84679200
TIW 14100RK4	KIT REGULIERUNG				26,59	EUR	UC	1	T2	3660058368025	18	GR	3660058368117	84679200
TIW 14100RK5	KIT STEUERANSCHLUSS				18,99	EUR	UC	1	T2	3660058368032	24	GR	3660058368131	84679200
TIW 14100RK6	KIT HAMMER GEHÄUSE				58,93	EUR	UC	1	T2	3660058368049	106	KG	3660058368155	84679200
TIW 14S12	14 VIERKANT- STECKNÜSSE 1/2"	Einsatzzeichnung = TIW C12L815			68,91	EUR	UC	1	T2	3660058247832	1,9	KG	3660058247832	84671190
TIW 3S12	3 VIERKANT- STECKNÜSSE 1/2"	Einsatzzeichnung = TIW C12L815K			45,57	EUR	UC	1	T2	3660058247825	800	GR	3660058247825	84671190
TIW 8S01	8 VIERKANT- STECKNÜSSE 1"	Einsatzzeichnung = TIW A012440			236,5	EUR	UC	1	T2	3660058247856	6,2	KG	3660058247856	84671190
TIW 8S34	8 VIERKANT- STECKNÜSSE 3/4"	Einsatzzeichnung = TIW A341490			137,1	EUR	UC	1	T2	3660058247849	3,52	KG	3660058247849	84671190

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode		Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
										Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex		
TIW 8S38	8 VIERKANT- STECKNÜSSE 3/8	Einsatzzeichnung = TRW 38070			26,86	EUR	UC	1	T2	3660058247818	75	GR	3660058247818	84671190	
TIW 9S14	P VUERKANT STECKNÜSSE 1/4"	Einsatzzeichnung = TRW 14027			26,59	EUR	UC	1	T2	3660058337687	326	GR	3660058337717	84671190	
TIW A012440	ALUMINIUM- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 1"	Max. Lösemoment (nm) = 2441	Drehzahl (U/min) = 5000	1003	EUR	UC	1	T2	3660058246590	8,223	KG	3660058246590	84671190	
TIW A012440RK1	KIT DICHTUNG				140,2	EUR	UC	1	T2	3660058257725	0	GR	3660058257725	84679200	
TIW A012440RK2	KIT HAMMER				267,9	EUR	UC	1	T2	3660058257732	0	KG	3660058257732	84679200	
TIW A012440RK3	KIT ZYLINDER				164,6	EUR	UC	1	T2	3660058257749	0	GR	3660058257749	84679200	
TIW A012440RK4	KIT GRIFF				79,12	EUR	UC	1	T2	3660058257756	0	GR	3660058257756	84679200	
TIW A012440RK5	KIT REGULIERUNG				9,53	EUR	UC	1	T2	3660058257763	0	GR	3660058257763	84679200	
TIW A012440RK6	KIT GRIFF				232,3	EUR	UC	1	T2	3660058257381	0	GR	3660058257381	84679200	
TIW A012710	ALUMINIUM- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 1"	Max. Lösemoment (Nm) = 2712	Drehzahl (U/min) = 5000	959,7	EUR	UC	1	T2	3660058246606	9,353	KG	3660058246606	84671190	
TIW A012710RK1	KIT DICHTUNG				143,9	EUR	UC	1	T2	3660058257657	0	GR	3660058257657	84679200	
TIW A012710RK2	KIT HAMMER				496,6	EUR	UC	1	T2	3660058257664	0	KG	3660058257664	84679200	
TIW A012710RK4	KIT ZYLINDER				305,4	EUR	UC	1	T2	3660058257688	0	KG	3660058257688	84679200	
TIW A012710RK5	KIT REGULIERUNG				16,34	EUR	UC	1	T2	3660058257695	0	GR	3660058257695	84679200	
TIW A012710RK6	KIT AUSPUFF				9,32	EUR	UC	1	T2	3660058257701	0	GR	3660058257701	84679200	
TIW A012710RK7	KIT STEUERANSCHLUSS				36,03	EUR	UC	1	T2	3660058257718	0	GR	3660058257718	84679200	
TIW A120950	ALUMINIUM- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 949	Drehzahl (U/min) = 7000	244,2	EUR	UC	1	T2	3660058246521	3,2	KG	3660058246521	84671190	
TIW A120950RK1	KIT DICHTUNG				40,8	EUR	UC	1	T2	3660058256933	75	GR	3660058256933	84679200	
TIW A120950RK2	KIT HAMMER				171,1	EUR	UC	1	T2	3660058256940	0	GR	3660058256940	84679200	
TIW A120950RK3	KIT ZYLINDER				29,78	EUR	UC	1	T2	3660058256957	0	GR	3660058256957	84679200	
TIW A120950RK4	KIT VIERKANTSPINDEL 2"				131	EUR	UC	1	T2	3660058256964	0	GR	3660058256964	84679200	
TIW A120950RK5	KIT REGULIERUNG				5,19	EUR	UC	1	T2	3660058256971	0	GR	3660058256971	84679200	
TIW A120950RK6	KIT AUSPUFF				3,87	EUR	UC	1	T2	3660058256988	0	GR	3660058256988	84679200	
TIW A341490	ALUMINIUM- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 3/4"	Max. Lösemoment (Nm) = 1492	Drehzahl (U/min) = 5500	647,9	EUR	UC	1	T2	3660058246583	6,51	KG	3660058246583	84671190	
TIW A341490RK1	KIT DICHTUNG				67,34	EUR	UC	1	T2	3660058257589	0	GR	3660058257589	84679200	
TIW A341490RK2	KIT HAMMER				354,9	EUR	UC	1	T2	3660058257596	0	KG	3660058257596	84679200	
TIW A341490RK3	KIT ZYLINDER				157	EUR	UC	1	T2	3660058257602	0	GR	3660058257602	84679200	
TIW A341490RK4	KIT VIERKANTSPINDEL 2"				227,9	EUR	UC	1	T2	3660058257619	0	KG	3660058257619	84679200	
TIW A341490RK6	KIT AUSPUFF				14,23	EUR	UC	1	T2	3660058257633	0	GR	3660058257633	84679200	
TIW A341490RK7	KIT GRIFF				66,15	EUR	UC	1	T2	3660058257640	0	GR	3660058257640	84679200	
TIW C120270	WINKELSCHLAGSCHR AUBER 1/2"	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 244	Drehzahl (U/min) = 7000	338,9	EUR	UC	1	T2	3660058246552	2,135	KG	3660058246552	84671190	
TIW C120270RK1	KIT DICHTUNG				39,38	EUR	UC	1	T2	3660058257466	0	GR	3660058257466	84679200	
TIW C120270RK2	KIT HAMMER				106,1	EUR	UC	1	T2	3660058257473	0	GR	3660058257473	84679200	
TIW C120270RK3	KIT ÜBERSETZUNG				163,6	EUR	UC	1	T2	3660058257480	0	GR	3660058257480	84679200	
TIW C120270RK4	KIT STEUERANSCHLUSS				12,75	EUR	UC	1	T2	3660058257497	0	GR	3660058257497	84679200	
TIW C120270RK5	KIT ZYLINDER				43,66	EUR	UC	1	T2	3660058257503	0	GR	3660058257503	84679200	
TIW C120950	VERBUNDSTOFF- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 949	Drehzahl (U/min) = 8000	256,2	EUR	UC	1	T2	3660058246507	2,425	KG	3660058246507	84671190	
TIW C120950K	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 949	Drehzahl (U/min) = 8000	328,2	EUR	UC	1	T2	3660058247238	4,66	KG	3660058247238	84671190	
TIW C120950RK1	KIT DICHTUNG				36,86	EUR	UC	1	T2	3660058256995	0	GR	3660058256995	84679200	
TIW C120950RK2	KIT HAMMER				134,1	EUR	UC	1	T2	3660058257008	0	GR	3660058257008	84679200	

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TIW C120950RK3	KIT REGULIERUNG				6,45	EUR	UC	1	T2	3660058257015	0	GR	3660058257015	84679200
TIW C120950RK4	KIT HAMMER GEHÄUSE				96,01	EUR	UC	1	T2	3660058257022	0	GR	3660058257022	84679200
TIW C120950RK5	KIT ZYLINDER				32,93	EUR	UC	1	T2	3660058257039	0	GR	3660058257039	84679200
TIW C121150	VERBUNDSTOFF- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 1085	Drehzahl (U/min) = 8000	323,2	EUR	UC	1	T2	3660058246538	2,575	KG	3660058246538	84671190
TIW C121150K	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 1085	Drehzahl (U/min) = 8000	397,1	EUR	UC	1	T2	3660058247252	4,92	KG	3660058247252	84671190
TIW C121150R	WINKELSCHLAGSCHR AUBER 1/2"	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 1085	Drehzahl (U/min) = 8000	346,9	EUR	UC	1	T2	3660058246545	2,725	KG	3660058246545	84671190
TIW C121150RK	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 1085	Drehzahl (U/min) = 8000	428,9	EUR	UC	1	T2	3660058247276	4,83	KG	3660058247276	84671190
TIW C121150RK1	KIT DICHTUNG				38,46	EUR	UC	1	T2	3660058257213	0	GR	3660058257213	84679200
TIW C121150RK2	KIT HAMMER				166,9	EUR	UC	1	T2	3660058257220	0	GR	3660058257220	84679200
TIW C121150RK3	KIT ZYLINDER				155,9	EUR	UC	1	T2	3660058257237	0	GR	3660058257237	84679200
TIW C121150RK5	KIT STEUERANSCHLUSS				16,34	EUR	UC	1	T2	3660058257251	0	GR	3660058257251	84679200
TIW C121150RK6	KIT HAMMER GEHÄUSE				96,01	EUR	UC	1	T2	3660058257268	0	GR	3660058257268	84679200
TIW C121150RK7	KIT AUSPUFF				5,19	EUR	UC	1	T2	3660058257275	0	GR	3660058257275	84679200
TIW C121150RRK2	KIT HAMMER				184,2	EUR	UC	1	T2	3660058257299	0	GR	3660058257299	84679200
TIW C12L815	SCHLAGSCHRAUBER 1/2"	Vierkant = 1/2"	Max. Anzugs-lösemoment (Nm) = R 814	Drehzahl (U/min) = R 8000	285,8	EUR	UC	1	T2	3660058246514	2,435	KG	3660058246514	84671190
TIW C12L815K	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 1/2"	Max. Anzugs-lösemoment = R 814	Drehzahl (U/min) = R 8000	354,3	EUR	UC	1	T2	3660058247245	4,7	KG	3660058247245	84671190
TIW C12L815RK1	KIT DICHTUNG				40,64	EUR	UC	1	T2	3660058257046	0	GR	3660058257046	84679200
TIW C12L815RK5	KIT ZYLINDER				40,8	EUR	UC	1	T2	3660058257084	0	GR	3660058257084	84679200
TIW C341630	VERBUNDSTOFF- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 3/4"	Max. Lösemoment (Nm) = 1763	Drehzahl (U/min) = 6000	656,7	EUR	UC	1	T2	3660058246569	4,2	KG	3660058246569	84671190
TIW C341630K	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 3/4"	Max. Lösemoment (Nm) = 1763	Drehzahl (U/min) = 6000	767,5	EUR	UC	1	T2	3660058247283	7,47	KG	3660058247283	84671190
TIW C341630R	VERBUNDSTOFF- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 3/4"	Max. Lösemoment (Nm) = 1763	Drehzahl (U/min) = 6000	730,3	EUR	UC	1	T2	3660058246576	4,83	KG	3660058246576	84671190
TIW C341630RK	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 3/4"	Max. Lösemoment (Nm) = 1763	Drehzahl (U/min) = 6000	841	EUR	UC	1	T2	3660058247290	8	KG	3660058247290	84671190
TIW C341630RK1	KIT DICHTUNG				110,8	EUR	UC	1	T2	3660058257305	0	GR	3660058257305	84679200
TIW C341630RK2	KIT HAMMER				348,4	EUR	UC	1	T2	3660058257312	0	KG	3660058257312	84679200
TIW C341630RK3	KIT ZYLINDER				300,7	EUR	UC	1	T2	3660058257329	0	GR	3660058257329	84679200
TIW C341630RK6	KIT HAMMER GEHÄUSE				175,9	EUR	UC	1	T2	3660058257350	0	GR	3660058257350	84679200
TIW C341630RK7	KIT AUSPUFF				4,27	EUR	UC	1	T2	3660058257367	0	GR	3660058257367	84679200
TIW C341630RRK2	KIT HAMMER				412,1	EUR	UC	1	T2	3660058257374	0	KG	3660058257374	84679200
TIW C380645	SCHLAGSCHRAUBER 3/8"	Vierkant = 3/8"	Max. Lösemoment (Nm) = 407	Drehzahl (U/min) = 13500	291,8	EUR	UC	1	T2	3660058246484	1,515	KG	3660058246484	84671190
TIW C380645RK1	KIT DICHTUNG				37,37	EUR	UC	1	T2	3660058257145	0	GR	3660058257145	84679200
TIW C380645RK2	KIT HAMMER				125,1	EUR	UC	1	T2	3660058257152	0	GR	3660058257152	84679200
TIW C380645RK3	KIT ZYLINDER				125,1	EUR	UC	1	T2	3660058257169	0	GR	3660058257169	84679200
TIW C380645RK4	KIT REGULIERUNG				7,99	EUR	UC	1	T2	3660058257176	0	GR	3660058257176	84679200
TIW C380645RK5	KIT STEUERANSCHLUSS				21,16	EUR	UC	1	T2	3660058257183	0	GR	3660058257183	84679200
TIW C380645RK6	KIT HAMMER GEHÄUSE				80,44	EUR	UC	1	T2	3660058257190	0	GR	3660058257190	84679200
TIW C380645RK7	KIT AUSPUFF				5,19	EUR	UC	1	T2	3660058257206	6	GR	3660058257206	84679200
TIW K120680	KOMPAKT- SCHLAGSCHRAUBER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 678	Drehzahl (U/min) = 10 000	227,9	EUR	UC	1	T2	3660058246491	1,765	KG	3660058246491	84671190
TIW K120680K	SCHLAGSCHRAUBER IN KOFFER	Vierkant = 1/2"	Max. Lösemoment (Nm) = 678	Drehzahl (U/min) = 10 000	346,8	EUR	UC	1	T2	3660058247221	2,75	KG	3660058247221	84671190
TIW K120680RK1	KIT DICHTUNG				66,95	EUR	UC	1	T2	3660058257091	0	GR	3660058257091	84679200
TIW K120680RK2	KIT HAMMER				110	EUR	UC	1	T2	3660058257107	0	GR	3660058257107	84679200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TIW K120680RK3	KIT REGULIERUNG				5,19	EUR	UC	1	T2	3660058257114	0	GR	3660058257114	84679200
TIW K120680RK4	KIT GRIFF				91,09	EUR	UC	1	T2	3660058257121	0	GR	3660058257121	84679200
TIW K120680RK5	KIT ZYLINDER				50,88	EUR	UC	1	T2	3660058257138	0	GR	3660058257138	84679200
TIW OILER	MINI FETTPRESSE	Inhalt (ml) = 80			20,3	EUR	UC	1	T2	3660058337670	300	GR	3660058337694	84671190
TL 0	ÖLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5 bar) = 1350		36,1	EUR	UC	1	T1	3660058184342	241	GR	3660058184342	84818099
TL 1	ÖLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5 bar) = 1350		28,02	EUR	UC	1	T1	3660058044691	238	GR	3660058044691	84818099
TL 1K1	KIT ÖLER				4,33	EUR	UC	1	T1	3660058215763	8	GR	3660058215763	84818099
TL 1K2	KIT ÖLER				15,33	EUR	UC	1	T1	3660058215978	17	GR	3660058215978	84818099
TL 1K3	KIT ÖLER				22,67	EUR	UC	1	T1	3660058216111	105	GR	3660058216111	84818099
TL 2	ÖLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5bar) = 3000		36,55	EUR	UC	1	T1	3660058044707	400	GR	3660058044707	84818099
TL 2K1	KIT ÖLER				5,14	EUR	UC	1	T1	3660058215770	10	GR	3660058215770	84818099
TL 2K2	KIT ÖLER				12,69	EUR	UC	1	T1	3660058215985	20	GR	3660058215985	84818099
TL 2K3	KIT ÖLER				28,97	EUR	UC	1	T1	3660058216128	157	GR	3660058216128	84818099
TL 3	ÖLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP= 0,5 bar) = 5650		40,06	EUR	UC	1	T1	3660058044714	641	GR	3660058044714	84818099
TL 345K1	KIT ÖLER				5,5	EUR	UC	1	T1	3660058215787	12	GR	3660058215787	84818099
TL 345K3	KIT ÖLER				39,03	EUR	UC	1	T1	3660058216135	295	GR	3660058216135	84818099
TL 3K2	KIT ÖLER				14,02	EUR	UC	1	T1	3660058216098	25	GR	3660058216098	84818099
TL 4	ÖLER	IG BSPP = G 3/4	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5bar) = 7200		119,3	EUR	UC	1	T1	3660058134750	1,512	KG	3660058134750	84818099
TL 45K2	KIT ÖLER				39,98	EUR	UC	1	T1	3660058216104	143	GR	3660058216104	84818099
TL 5	ÖLER	IG BSPP = G 1	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5bar) = 9000		119,3	EUR	UC	1	T1	3660058134859	1,472	KG	3660058134859	84818099
TL A3	ÖLER MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP=0,5 bar) = 5650	Max. Betriebsdruck (bar) = 20	82,36	EUR	UC	1	T1	3660058188920	1000	GR	3660058188920	84818099
TL A3K3	KIT ÖLER				68,37	EUR	UC	1	T1	3660058216142	556	GR	3660058216142	84818099
TL BV1	KIT ÖLER				4,97	EUR	UC	1	T1	3660058096539	14	GR	3660058096539	84818099
TL BV2	KIT ÖLER				6,17	EUR	UC	1	T1	3660058096546	16	GR	3660058096546	84818099
TL BV3	KIT ÖLER				7,82	EUR	UC	1	T1	3660058096553	22	GR	3660058096553	84818099
TL CT	KIT ÖLER				3,37	EUR	UC	1	T1	3660058096560	5	GR	3660058096560	84818099
TL M8	DISTANZSTÜCK M8	Metrisches Gewinde = M8			0,98	EUR	UC	1	T4	3660058096591	20	GR	3660058096591	84818099
TL MR	KIT ÖLER				6,7	EUR	UC	1	T1	3660058096577	8,1	GR	3660058096577	84818099
TL MR1	KIT ÖLER				8,87	EUR	UC	1	T1	3660058096584	9	GR	3660058096584	84818099
TL MR45	KIT ÖLER				6,68	EUR	UC	1	T1	3660058137591	11	GR	3660058137591	84818099
TL RM8	DOPPELSTÜCK FÜR VERZINKT	Bezeichnung = Doppelstück für M8	Metrisches Gewinde = M8	Länge (m) = -	0,69	EUR	UC	1	T4	3660058096607	11,1	GR	3660058096607	84818099
TM 0	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 550	Filterung (µm) = 25	45,33	EUR	UC	1	T1	3660058184311	353	GR	3660058184311	84818099
TM 1	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 550	Filterung (µm) = 25	40,06	EUR	UC	1	T1	3660058044721	352	GR	3660058044721	84818099
TM 105	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 550	Filterung (µm) = 5	40,06	EUR	UC	1	T1	3660058046480	349	GR	3660058046480	84818099
TM 1K3	KIT FILTERREGLER				28,71	EUR	UC	1	T1	3660058216159	71	GR	3660058216159	84818099
TM 2	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 1800	Filterung (µm) = 25	62,02	EUR	UC	1	T1	3660058044738	666	GR	3660058044738	84818099
TM 2K3	KIT FILTERREGLER				39,33	EUR	UC	1	T1	3660058216166	70	GR	3660058216166	84818099
TM 3	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Filterung (µm) = 25	73,72	EUR	UC	1	T1	3660058044745	1360	GR	3660058044745	84818099
TM 305	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Filterung (µm) = 5	73,72	EUR	UC	1	T1	3660058046497	1,385	KG	3660058046497	84818099
TM 3K3	KIT FILTERREGLER				50,69	EUR	UC	1	T1	3660058216173	132	GR	3660058216173	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TM 4	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4250	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 12	206,8	EUR	UC	1	T1	3660058221986	2,3	KG	3660058221986	84818099
TM 45K3	KIT FILTERREGLER				135,9	EUR	UC	1	T1	3660058216180	342	GR	3660058216180	84818099
TM 5	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 5500	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 12	211,2	EUR	UC	1	T1	3660058221993	2,3	KG	3660058221993	84818099
TM A305	FILTERREGLER MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 20	133,2	EUR	UC	1	T1	3660058188913	1,636	KG	3660058188913	84818099
TM A305K4	KIT FILTERREGLER MD				70,07	EUR	UC	1	T1	3660058216197	547	GR	3660058216197	84818099
TM C2	FILTEREINSATZ ALTO				9,92	EUR	UC	1	T1	3660058045544	27	GR	3660058045544	84818099
TM D2	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 1800	Filterung (µm) = 25 mit automatischem	111,9	EUR	UC	1	T1	3660058188890	854	GR	3660058188890	84818099
TM D3	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Filterung (µm) = 25 mit automatischem	178	EUR	UC	1	T1	3660058188906	1,634	KG	3660058188906	84818099
TM HP3	FILTERREGLER MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 20	142,7	EUR	UC	1	T1	3660058219402	1,72	KG	3660058219402	84818099
TM HPSM3	FILTERREGLER MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 20	157,9	EUR	UC	1	T1	3660058219440	1,9	KG	3660058219440	84818099
TM PSM1	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 550	Filterung (µm) = 25	58,58	EUR	UC	1	T1	3660058046626	580	GR	3660058046626	84818099
TM PSM2	FILTERREGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 1800	Filterung (µm) = 25	85,23	EUR	UC	1	T1	3660058046633	1,02	KG	3660058046633	84818099
TM PSM3	FILTERREGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3000	Filterung (µm) = 25	105,3	EUR	UC	1	T1	3660058046640	1,93	KG	3660058046640	84818099
TMB 3500	BÜRSTMASCHINE	Luftverbrauch (l/min) = 110	Leistung (CV - W) = 0,5 CV -	Drehzahl (U/min) = 3500	293,3	EUR	UC	1	T2	3660058247115	1,315	KG	3660058247115	84671190
TMB 3500K	BURSTMASCHINE IN KOFFER	Leistung (CV - W) = 0,5 CV -	Drehzahl (U/min) = 3500	Gewicht (kg) = 1	603,9	EUR	UC	1	T2	3660058247382	4,3	KG	3660058247382	84671190
TMB 3500RK1	KIT REGULIERUNG				31,54	EUR	UC	1	T2	3660058256872	0	GR	3660058256872	84679200
TMB 3500RK2	KIT FLÜGEL				11,49	EUR	UC	1	T2	3660058256889	0	GR	3660058256889	84679200
TMB 3500RK3	KIT GETRIEBERAD				146,8	EUR	UC	1	T2	3660058256896	0	GR	3660058256896	84679200
TMB 3500RK4	KIT ZAHNRIEMEN				71,2	EUR	UC	1	T2	3660058256902	0	GR	3660058256902	84679200
TMB 3500RK5	KIT SPINDEL				14,79	EUR	UC	1	T2	3660058256926	0	GR	3660058256926	84679200
TMB KITB	SCHLEIFBURSTE 23 MM	Einsatzzeichnung = TMB 3500	Dicke (mm) = 23	Durchmesser = 4"	40,89	EUR	UC	1	T2	3660058248204	81	GR	3660058248204	84671190
TMB KITC	REINIGUNGSSCHLEIFB ÜRSTE 11 MM	Einsatzzeichnung = TMB 3500	Dicke (mm) = 25	Durchmesser = 4"	35,04	EUR	UC	1	T2	3660058248228	147	GR	3660058248228	84671190
TMB KITE	RADIERER	Einsatzzeichnung = TMB 3500	Dicke (mm) = 25	Durchmesser = 4"	35,04	EUR	UC	1	T2	3660058248235	331	GR	3660058248235	84671190
TMB KITH	ADAPTERSET	Einsatzzeichnung = TMB 3500			30,94	EUR	UC	1	T2	3660058248242	129	GR	3660058248242	84671190
TMH 15	MAGNETHALTER FÜR GERÄT	Einsatzzeichnung = TIW A120950			44,38	EUR	UC	1	T2	3660058247979	1,028	KG	3660058247979	84671190
TOS 15025	3-IN-1- SCHWINGSCHLEIFER	Abweichung (mm) = 2,5	Durchmesser (Schleifteller) = 152 mm	Drehzahl (U/min) = 10 000	246,7	EUR	UC	1	T2	3660058246620	1,185	KG	3660058246620	84671190
TOS 15025RK1	KIT DICHTUNG				8,48	EUR	UC	1	T2	3660058257527	0	GR	3660058257527	84679200
TOS 15025RK2	KIT ABDECKEN				45,33	EUR	UC	1	T2	3660058257534	0	GR	3660058257534	84679200
TOS 15025RK3	KIT REGULIERUNG				20,47	EUR	UC	1	T2	3660058257541	0	GR	3660058257541	84679200
TOS 15025RK4	KIT AUSPUFF				11,14	EUR	UC	1	T2	3660058257558	0	GR	3660058257558	84679200
TOS 15025RK5	KIT ZYLINDER				90,39	EUR	UC	1	T2	3660058257565	0	GR	3660058257565	84679200
TOS 15025RK6	KIT KURBELWELLE				119,1	EUR	UC	1	T2	3660058257572	150	GR	3660058257572	84679200
TOS 15050	3-IN-1- SCHWINGSCHLEIFER	Abweichung (mm) = 5	Durchmesser (Schleifteller) = 152 mm	Drehzahl (U/min) = 10 000	246,7	EUR	UC	1	T2	3660058246613	1,215	KG	3660058246613	84671190
TOS 15050RK6	KIT KURBELWELLE				119,1	EUR	UC	1	T2	3660058262828	0	GR	3660058262828	84679200
TOS BAGHOSE	STAUBAUFFANGBEUT EL	Einsatzzeichnung = TOS 15025			37,56	EUR	UC	1	T2	3660058247788	662	GR	3660058247788	84671190
TOS C15050	RÜNDPOLIERER ZENTR ABSAUGUNG				213,6	EUR	UC	1	T2	3660058365802	1,24	KG	3660058365833	84671190
TOS C15050RK1	KIT DICHTUNG				40,36	EUR	UC	1	T2	3660058372220	14	GR	3660058372251	84679200
TOS C15050RK2	KIT REGULIERUNG				28,15	EUR	UC	1	T2	3660058372237	29	GR	3660058372275	84679200
TOS C15050RK3	KIT STEUERANSCHLUSS				18,99	EUR	UC	1	T2	3660058372244	21	GR	3660058372299	84679200
TOS KEY22	MONTAGESCHLUSSEL 22 MM	Einsatzzeichnung = TOS 15025	Dimensionen (mm) = 22		4,64	EUR	UC	1	T2	3660058247795	65	GR	3660058247795	84671190

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex	
										Barecode				
TOS PAD22	SCHLEIFTELLER 152 MM	Einsatzzeichnung = TOS 15025	Durchmesser (mm) = 152	Anzahl der Löcher = 6	50,17	EUR	UC	1	T2	3660058247801	132	GR	3660058247801	84671190
TOS PAD22H15	SCHLEIFTELLER 152 MM 15 LOCH	Einsatzzeichnung = TOS 15025	Durchmesser (mm) = 152	Anzahl der Löcher = 15	52,56	EUR	UC	1	T2	3660058279321	129	GR	3660058279536	84679200
TP F45	MANUELLER ABLASS	Bezeichnung = Für Filter : G 1/8 - G 1/4 - G 3/8 - G			7	EUR	UC	1	T1	3660058137584	16	GR	3660058137584	84818099
TP Q1	BEFESTIGUNGSWINKEL	Bezeichnung = (1) Für Filter oder Öler G 1/4			1,48	EUR	UC	1	T1	3660058044981	38	GR	3660058044981	84818099
TP Q1P	BEFESTIGUNGSWINKEL AUF LOCHPL	Bezeichnung = (1) Befestigungswinkel für			1,92	EUR	UC	1	T1	3660058266031	38	GR	3660058266031	84818099
TP Q2	BEFESTIGUNGSWINKEL	Bezeichnung = (1) Für Filter oder Öler G 3/8			2,43	EUR	UC	1	T1	3660058044998	60	GR	3660058044998	84818099
TP Q2P	BEFESTIGUNGSWINKEL AUF LOCHPL	Bezeichnung = (1) Befestigungswinkel für			2,83	EUR	UC	1	T1	3660058266048	63	GR	3660058266048	84818099
TP Q3	BEFESTIGUNGSWINKEL	Bezeichnung = (1) Für Filter oder Öler G 1/2			3,02	EUR	UC	1	T1	3660058045001	79	GR	3660058045001	84818099
TP Q3P	BEFESTIGUNGSWINKEL AUF LOCHPL	Bezeichnung = (1) Befestigungswinkel für			3,44	EUR	UC	1	T1	3660058266055	91	GR	3660058266055	84818099
TP Q45	BEFESTIGUNGSWINKEL	Bezeichnung = (1) Für Filter oder Öler			10,52	EUR	UC	1	T1	3660058134798	334	GR	3660058134798	84818099
TPF 5	STANZ-UND SCHLICHTWERKZEUG	Durchmesser (Stanz (mm)) = 5	Leistung (CV - W) = 0,5 CV -		142,2	EUR	UC	1	T2	3660058247047	1,376	KG	3660058247047	84671190
TPF 5RK1	KIT KOPF				44,24	EUR	UC	1	T2	3660058256599	0	GR	3660058256599	84679200
TPS 16000	PISTOLEN SCHWINGSCHLEIFER	Durchmesser (Schleifteller) = 75 mm	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = 16 000	145,7	EUR	UC	1	T2	3660058246989	917	GR	3660058246989	84671190
TPS 16000K	WINKELSCHLEIFER IN KOFFER	Durchmesser (Schleifteller) = 75mm	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = 16 000	237,8	EUR	UC	1	T2	3660058247344	2,1	KG	3660058247344	84671190
TPS 16000RK1	KIT STEUERANSCHLUSS				20,05	EUR	UC	1	T2	3660058256421	0	GR	3660058256421	84679200
TPS 16000RK2	KIT KOPF				28,58	EUR	UC	1	T2	3660058256445	0	GR	3660058256445	84679200
TPS 2100	PISTOLEN-POLIERMASCHINE 75 WINKELSCHLEIFER IN KOFFER	Durchmesser (Schleifteller) = 75 mm	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = 2100	189,5	EUR	UC	1	T2	3660058247009	1,056	KG	3660058247009	84671190
TPS 2100K	WINKELSCHLEIFER IN KOFFER	Durchmesser (Schleifteller) = 75 mm	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = 2100	225,8	EUR	UC	1	T2	3660058247368	1,92	KG	3660058247368	84671190
TPS 2100RK2	KIT KOPF				9,53	EUR	UC	1	T2	3660058256506	0	GR	3660058256506	84679200
TPS DISC	KIT SCHEIBE FÜR TPS L18000	Einsatzzeichnung = TPS L18000	Durchmesser (in) = 3", 4,5" und 5"		17,56	EUR	UC	1	T2	3660058363402	0	GR	3660058363525	84679200
TPS E16000	PISTOLEN SCHWINGSCHLEIFER	Abweichung (mm) = 3	Durchmesser (Schleifteller) = 75 mm	Drehzahl (U/min) = 16 000	180,9	EUR	UC	1	T2	3660058246996	1,056	KG	3660058246996	84671190
TPS E16000K	WINKELSCHLEIFER IN KOFFER	Durchmesser (Schleifteller) = 50-75 mm	Drehzahl (U/min) = 16 000		234	EUR	UC	1	T2	3660058247351	1,98	KG	3660058247351	84671190
TPS E16000RK1	KIT STEUERANSCHLUSS				14,86	EUR	UC	1	T2	3660058256469	0	GR	3660058256469	84679200
TPS E16000RK2	KIT KOPF				29,57	EUR	UC	1	T2	3660058256476	0	GR	3660058256476	84679200
TPS E16000RK3	KIT FLÜGEL				52,56	EUR	UC	1	T2	3660058256483	0	GR	3660058256483	84679200
TPS KIT3X30	SATZ MIT 30 SCHLEIFSCHEIBEN 3"	Einsatzzeichnung = TPS E16000	Durchmesser (in) = 3"	Inhalt (Kömung) = 10 x 320	20,42	EUR	UC	1	T2	3660058247993	62	GR	3660058247993	84671190
TPS L18000	PISTOLEN SCHWINGSCHLEIFER	Durchmesser (Schleifteller) = 3" 4,5" 5"	Leistung (CV - W) = 0,45 CV - 330 W	Drehzahl (U/min) = 18 000	125,6	EUR	UC	1	T2	3660058353182	1,19	KG	3660058353250	84671190
TPS L18000RK2	KIT KOPF				43,74	EUR	UC	1	T2	3660058363389	311	GR	3660058363488	84679200
TPS L18000RK3	KIT FLÜGEL				51,2	EUR	UC	1	T2	3660058363396	71	GR	3660058363501	84679200
TPS PAD3	3" SCHLEIFTELLER FÜR TPS 16000	Einsatzzeichnung = TPS 16000	Durchmesser (in) = 3"		16,15	EUR	UC	1	T2	3660058363419	52,4	GR	3660058363549	84679200
TPS VEL2	SCHLEIFTELLER MIT KLETTHAFTUNG	Einsatzzeichnung = TPS E16000	Durchmesser (in) = 2"		20,88	EUR	UC	1	T2	3660058248259	19	GR	3660058248259	84671190
TPS VEL3	SCHLEIFTELLER MIT KLETTHAFTUNG	Einsatzzeichnung = TPS E16000	Durchmesser (in) = 3"		19,27	EUR	UC	1	T2	3660058248266	29	GR	3660058248266	84671190
TPS WOOL	3" WEISSES FILZ-POLIERPAD	Einsatzzeichnung = TPS 2100	Durchmesser (in) = 3"		15,66	EUR	UC	1	T2	3660058248273	11	GR	3660058248273	84671190
TPS WSPONGE	3,5" POLIERSPAD	Einsatzzeichnung = TPS 2100	Durchmesser (in) = 3,5"		12,03	EUR	UC	1	T2	3660058248297	9	GR	3660058248297	84671190
TPS YSPONGE	3,5" POLIERSPAD	Einsatzzeichnung = TPS 2100	Durchmesser (in) = 3,5"		12,03	EUR	UC	1	T2	3660058248303	12	GR	3660058248303	84671190
TR 0	REGLER	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 600	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	32,93	EUR	UC	1	T1	3660058184335	192	GR	3660058184335	84818099
TR 1	REGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 600	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	24,83	EUR	UC	1	T1	3660058044660	200	GR	3660058044660	84818099
TR 1K3	KIT REGLER				15,71	EUR	UC	1	T1	3660058215725	20	GR	3660058215725	84818099
TR 2	REGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 2500	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	33,5	EUR	UC	1	T1	3660058044677	448	GR	3660058044677	84818099
TR 2K3	KIT REGLER				28,03	EUR	UC	1	T1	3660058215732	36	GR	3660058215732	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TR 3	REGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	52,33	EUR	UC	1	T1	3660058044684	928	GR	3660058044684	84818099
TR 3K3	KIT REGLER				31,01	EUR	UC	1	T1	3660058215749	55	GR	3660058215749	84818099
TR 4	REGLER	IG BSPP = G 3/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 5000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	140	EUR	UC	1	T1	3660058134743	1,5	KG	3660058134743	84818099
TR 45K3	KIT REGLER				60,69	EUR	UC	1	T1	3660058215756	137	GR	3660058215756	84818099
TR 5	REGLER	IG BSPP = G 1	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 6000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	140	EUR	UC	1	T1	3660058134842	1,54	KG	3660058134842	84818099
TR AE1	KIT REGLER				4,87	EUR	UC	1	T1	3660058097598	14	GR	3660058097598	84818099
TR AE2	KIT REGLER				6,36	EUR	UC	1	T1	3660058097604	33	GR	3660058097604	84818099
TR AE3	KIT REGLER				12,69	EUR	UC	1	T1	3660058097611	92	GR	3660058097611	84818099
TR B21	REGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 600	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	27,3	EUR	UC	1	T1	3660058188937	185	GR	3660058188937	84818099
TR B23	REGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	57,71	EUR	UC	1	T1	3660058188951	909	GR	3660058188951	84818099
TR B41	REGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 600	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	27,3	EUR	UC	1	T1	3660058188944	186	GR	3660058188944	84818099
TR B43	REGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	57,71	EUR	UC	1	T1	3660058188968	914	GR	3660058188968	84818099
TR E1	MUTTER FÜR BEFESTIGUNGSWINKE	Bezeichnung = (3) Mutter für			0,65	EUR	UC	1	T1	3660058050326	4	GR	3660058050326	84818099
TR E2	MUTTER FÜR BEFESTIGUNGSWINKE	Bezeichnung = (3) Mutter für			1,21	EUR	UC	1	T1	3660058050333	6	GR	3660058050333	84818099
TR E3	MUTTER FÜR BEFESTIGUNGSWINKE	Bezeichnung = (3) Mutter für			1,28	EUR	UC	1	T1	3660058050340	8	GR	3660058050340	84818099
TR HP3	REGLER MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000	Max. Betriebsdruck (bar) = Eingang : 20	55,09	EUR	UC	1	T1	3660058219389	970	GR	3660058219389	84818099
TR HPM3	REGLER MD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 20	67,28	EUR	UC	1	T1	3660058219426	1,04	KG	3660058219426	84818099
TR M1	REGLER	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 600	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	35,4	EUR	UC	1	T1	3660058097659	256	GR	3660058097659	84818099
TR M2	REGLER	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 2500	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	43,37	EUR	UC	1	T1	3660058097666	560	GR	3660058097666	84818099
TR M3	REGLER	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 15	61,72	EUR	UC	1	T1	3660058097673	965	GR	3660058097673	84818099
TR MB1	KIT REGLER				6,32	EUR	UC	1	T1	3660058097628	12	GR	3660058097628	84818099
TR MB2	KIT REGLER				7,01	EUR	UC	1	T1	3660058097635	18	GR	3660058097635	84818099
TR MB3	KIT REGLER				11,15	EUR	UC	1	T1	3660058097642	38	GR	3660058097642	84818099
TR Q1	BEFESTIGUNGSWINKE L	Bezeichnung = (2) Für Regler oder Filterregler G			1,87	EUR	UC	1	T1	3660058045018	31	GR	3660058045018	84818099
TR Q2	BEFESTIGUNGSWINKE L	Bezeichnung = (2) Für Regler oder Filterregler G			3,84	EUR	UC	1	T1	3660058045025	60	GR	3660058045025	84818099
TR Q3	BEFESTIGUNGSWINKE L	Bezeichnung = (2) Für Regler oder Filterregler G			4,78	EUR	UC	1	T1	3660058045032	85	GR	3660058045032	84818099
TR Q45	BEFESTIGUNGSWINKE L	Bezeichnung = (2) Für Regler oder Filterregler			10,52	EUR	UC	1	T1	3660058134804	342	GR	3660058134804	84818099
TR QE1P	BEFESTIGUNGSWINKE L AUF LOCHPL.	Bezeichnung = (2) Befestigungswinkel für			3,07	EUR	UC	1	T1	3660058266062	47	GR	3660058266062	84818099
TR QE2P	BEFESTIGUNGSWINKE L AUF LOCHPL.	Bezeichnung = (2) Befestigungswinkel für			5,57	EUR	UC	1	T1	3660058266079	70	GR	3660058266079	84818099
TR QE3P	BEFESTIGUNGSWINKE L AUF LOCHPL.	Bezeichnung = (2) Befestigungswinkel für			6,58	EUR	UC	1	T1	3660058266093	103	GR	3660058266093	84818099
TR VHPM3	REGLER HD	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 10 bar) = 5000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 40	81,84	EUR	UC	1	T1	3660058248709	650	GR	3660058248709	84818099
TRM 1K1	KIT REGLER				5	EUR	UC	1	T1	3660058215428	23	GR	3660058215428	84818099
TRM 1K2	KIT REGLER				12,02	EUR	UC	1	T1	3660058215459	35	GR	3660058215459	84818099
TRM 2K1	KIT REGLER				7,33	EUR	UC	1	T1	3660058215435	44	GR	3660058215435	84818099
TRM 2K2	KIT REGLER				17,97	EUR	UC	1	T1	3660058215466	71	GR	3660058287029	84818099
TRM 345K1	KIT REGLER				11,66	EUR	UC	1	T1	3660058215442	73	GR	3660058215442	84818099
TRM 3K2	KIT REGLER				54,66	EUR	UC	1	T1	3660058215473	211	GR	3660058215473	84818099
TRM 45K2	KIT REGLER				55,67	EUR	UC	1	T1	3660058215480	209	GR	3660058215480	84818099
TRM B21K2	KIT REGLER				11	EUR	UC	1	T1	3660058215497	32	GR	3660058215497	84818099
TRM B23K2	KIT REGLER				48,05	EUR	UC	1	T1	3660058215503	205	GR	3660058215503	84818099

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TRM B41K2	KIT REGLER				11,38	EUR	UC	1	T1	3660058215510	32	GR	3660058215510	84818099
TRM B43K2	KIT REGLER				51,99	EUR	UC	1	T1	3660058215527	203	GR	3660058215527	84818099
TRW 12070	KNARRENSCHLUSSEL 1/2"	Vierkant = (2) 1/2"	Max. Anzugs-lösemoment (Nm) = 70	Drehzahl (U/min) = 160	97,14	EUR	UC	1	T2	3660058246729	1,406	KG	3660058246729	84671190
TRW 12160	KNARRENSCHLUSSEL 1/2"	Vierkant = (3) 1/2"	Max. Anzugs-lösemoment (Nm) = 163	Drehzahl (U/min) = 600	331,7	EUR	UC	1	T2	3660058246477	2,175	KG	3660058246477	84671190
TRW 12160RK1	KIT DICHTUNG				18,48	EUR	UC	1	T2	3660058257398	0	GR	3660058257398	84679200
TRW 12160RK2	KIT HAMMER				143	EUR	UC	1	T2	3660058257404	0	GR	3660058257404	84679200
TRW 12160RK3	KIT REGULIERUNG				7,23	EUR	UC	1	T2	3660058257411	0	GR	3660058257411	84679200
TRW 12160RK4	KIT KOPF				156,1	EUR	UC	1	T2	3660058257428	0	GR	3660058257428	84679200
TRW 12160RK5	KIT ÜBERSETZUNG				46,67	EUR	UC	1	T2	3660058257435	0	GR	3660058257435	84679200
TRW 12160RK6	KIT ZYLINDER				66,15	EUR	UC	1	T2	3660058257442	0	GR	3660058257442	84679200
TRW 12160RK7	KIT GRIFF				79,12	EUR	UC	1	T2	3660058257459	0	GR	3660058257459	84679200
TRW 14027	KNARRENSCHLUSSEL 1/4"	Vierkant = (1) 1/4"	Max. Anzugs-lösemoment (Nm) = 27	Drehzahl (U/min) = 200	186,4	EUR	UC	1	T2	3660058332774	635	GR	3660058332835	84671190
TRW 14027K	KNARRENSCHLUSSEL IN KOFFER	Vierkant = 1/4"	Max. Anzugs-lösemoment (Nm) = 27	Drehzahl (U/min) = 200	331,5	EUR	UC	1	T2	3660058332781	1,325	KG	3660058332859	84679200
TRW 14027RK1	KIT DICHTUNG				9,12	EUR	UC	1	T2	3660058339032	5	GR	3660058339094	84679200
TRW 14027RK2	KIT REGULIERUNG				5,33	EUR	UC	1	T2	3660058339049	9,5	GR	3660058339124	84679200
TRW 14027RK3	KIT KOPF				84,22	EUR	UC	1	T2	3660058339056	68	GR	3660058339148	84679200
TRW 14027RK4	KIT ÜBERSETZUNG				69,86	EUR	UC	1	T2	3660058339063	76	GR	3660058339162	84679200
TRW 14027RK5	KIT ZYLINDER				12,77	EUR	UC	1	T2	3660058339070	35	GR	3660058339186	84679200
TRW 38070	KNARRENSCHLUSSEL 3/8"	Vierkant = (2) 3/8"	Max. Anzugs-lösemoment (Nm) = 68	Drehzahl (U/min) = 160	100,7	EUR	UC	1	T2	3660058246651	1,386	KG	3660058246651	84671190
TRW 38070RK1	KIT FLÜGEL				11,49	EUR	UC	1	T2	3660058255387	0	GR	3660058255387	84679200
TRW 38070RK2	KIT KOPF				23,82	EUR	UC	1	T2	3660058255394	0	GR	3660058255394	84679200
TRW 38070RK3	KIT GETRIEBERAD				4,19	EUR	UC	1	T2	3660058255400	0	GR	3660058255400	84679200
TSD P0800I	PISTOLENSCHRAUBER 1/4"	Bohrfutter = 6,35 mm Hex. 1/4"	Anzugs- moment (Nm) = 05 - 16	Drehzahl (U/min) = 800	161,6	EUR	UC	1	T2	3660058246750	1,636	KG	3660058246750	84671190
TSD P0800IRK1	KIT GETRIEBERAD				77,92	EUR	UC	1	T2	3660058255516	0	GR	3660058255516	84679200
TSD P0800IRK2	KIT FLÜGEL				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058255523	0	GR	3660058255523	84679200
TSD P0800IRK3	KIT GRIFF				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058255530	0	GR	3660058255530	84679200
TSD P1700E	INDUSTRIE- PISTOLENSCHRAUBER	Bohrfutter = 6,35 mm Hex 1/4"	Anzugs- moment (Nm) = 01 - 06	Drehzahl (U/min) = 1700	673,8	EUR	UC	1	T2	3660058246743	1,256	KG	3660058246743	84671190
TSD P1700ERK1	KIT FLÜGEL				22,7	EUR	UC	1	T2	3660058255479	0	GR	3660058255479	84679200
TSD P1700ERK2	KIT GETRIEBERAD				285,6	EUR	UC	1	T2	3660058255486	0	GR	3660058255486	84679200
TSD P1700ERK3	KIT REGULIERUNG				18,15	EUR	UC	1	T2	3660058255493	0	GR	3660058255493	84679200
TSD P1700ERK4	KIT PROTEKTION				15,27	EUR	UC	1	T2	3660058255509	0	GR	3660058255509	84679200
TSD P1800I	GERADER DRÜCKLUFTSCHRAUB	Bohrfutter = 6,35 mm Hex. 1/4"	Anzugs- moment (Nm) = 05 - 14	Drehzahl (U/min) = 1800	143,9	EUR	UC	1	T2	3660058246736	1,476	KG	3660058246736	84671190
TSD P1800IRK1	KIT GETRIEBERAD				38,13	EUR	UC	1	T2	3660058255448	0	GR	3660058255448	84679200
TSD S1000E	GERADER INDUSTRIE- SCHRAUBER	Bohrfutter = 6,35 mm Hex. 1/4"	Anzugs- moment (Nm) = 0,4 - 2	Drehzahl (U/min) = 1000	238	EUR	UC	1	T2	3660058246774	787	GR	3660058246774	84671190
TSD S1000ERK1	KIT FLÜGEL				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058255561	0	GR	3660058255561	84679200
TSD S1000ERK2	KIT GETRIEBERAD				56,49	EUR	UC	1	T2	3660058255578	0	GR	3660058255578	84679200
TSD S1000ERK3	KIT KUPPLUNG				51,93	EUR	UC	1	T2	3660058255585	0	GR	3660058255585	84679200
TSD S1800I	GERADER DRÜCKLUFTSCHRAUB	Bohrfutter = 6,35 mm Hex. 1/4"	Anzugs- moment (Nm) = 5 - 13	Drehzahl (U/min) = 1800	141,4	EUR	UC	1	T2	3660058246767	1,416	KG	3660058246767	84671190
TSD S1800IRK1	KIT FLÜGEL				11,91	EUR	UC	1	T2	3660058255547	4	GR	3660058255547	84679200
TSD S1800IRK2	KIT DICHTUNG FEDER				16,34	EUR	UC	1	T2	3660058255554	0	KG	3660058255554	84679200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungseinheiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot: Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht	Barcode- Verpackung	Zollkodex	
TSP 0264300	DRUCKLUFTNAGLER	Schlagzahl (bpm) = 4200	Kolben hub (mm) = 26		230,4	EUR	UC	1	T2	3660058279239	1,8	KG	3660058279352	84671190
TSP 0264300NH2	NADELHALTER	Einsatzzeichnung = TSP 0264300	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 2		69,11	EUR	UC	1	T2	3660058279260	85	GR	3660058279413	84679200
TSP 0264300NH3	NADELHALTER	Einsatzzeichnung = TSP 0264300	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 3		50,03	EUR	UC	1	T2	3660058279277	86	GR	3660058279437	84679200
TSP 0264300RK1	DRÜCKER KIT				13,59	EUR	UC	1	T2	3660058279246	36	GR	3660058279376	84679200
TSP 0264300RK2	SPANNFEDER KIT				11,21	EUR	UC	1	T2	3660058279253	20	GR	3660058279390	84679200
TSP 0264300RK3	DRUCKHAMMER SET				88,43	EUR	UC	1	T2	3660058292689	195	GR	3660058292733	84679200
TSP 0333700	PISTOLEN NADELENSTROSTER	Schlagzahl (bpm) = 3700	Kolben hub (mm) = 33		256,5	EUR	UC	1	T2	3660058246927	3,276	KG	3660058246927	84671190
TSP 0333700NH2	NADELHALTER	Einsatzzeichnung = TSP 0333700	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 2		80,53	EUR	UC	1	T2	3660058279307	155	GR	3660058279499	84679200
TSP 0333700NH3	NADELHALTER	Einsatzzeichnung = TSP 0333700	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 3		60,06	EUR	UC	1	T2	3660058279314	154	GR	3660058279512	84679200
TSP 0333700RK1	KIT STEUERANSCHLUSS				13,81	EUR	UC	1	T2	3660058256223	0	GR	3660058256223	84679200
TSP 0333700RK2	KIT FEDER				13,18	EUR	UC	1	T2	3660058256230	0	GR	3660058256230	84679200
TSP 0333700RK3	DRUCKHAMMER SET				102,5	EUR	UC	1	T2	3660058292672	390	GR	3660058292696	84679200
TSP 12X3	NADELSATZ 12 NADELN 3 X 180 MM	Einsatzzeichnung = TSP 0264300	Menge (Nadeln) = 12	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 3	18,47	EUR	UC	1	T2	3660058279291	126	GR	3660058279475	84679200
TSP 19X3	SATZ VON 19 NADELN 3 X 180 MM	Einsatzzeichnung = TSP 0333700	Menge (Nadeln) = 19	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 3	24,1	EUR	UC	1	T2	3660058247962	194	GR	3660058247962	84679200
TSP 27X2	NADELSATZ 27 NADELN 2 X 180 MM	Einsatzzeichnung = TSP 0264300	Menge (Nadeln) = 27	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 2	32,07	EUR	UC	1	T2	3660058279284	126	GR	3660058279451	84679200
TSP 29X2	SATZ VON 29 NADELN 3 X 180 MM	Einsatzzeichnung = TSP 0333700	Menge (Nadeln) = 29	Durchmesser (Nadeln (mm)) = 2	34,44	EUR	UC	1	T2	3660058247955	127	GR	3660058247955	84679200
TT PSM1	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 500	Filterung (µm) = 25	111,7	EUR	UC	1	T1	3660058044875	876	GR	3660058044875	84818099
TT PSM2	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 2000	Filterung (µm) = 25	152,7	EUR	UC	1	T1	3660058048552	1,63	KG	3660058048552	84818099
TT PSM3	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3500	Filterung (µm) = 25	184,3	EUR	UC	1	T1	3660058044882	2,912	KG	3660058044882	84818099
TT PSM4	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3500		492,6	EUR	UC	1	T1	3660058134828	6,241	KG	3660058134828	84818099
TT PSM5	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 5000		492,6	EUR	UC	1	T1	3660058134880	6	KG	3660058134880	84818099
TT SM0	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 500	Filterung (µm) = 25	119,9	EUR	UC	1	T1	3660058184243	775	GR	3660058184243	84818099
TT SM1	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 500	Filterung (µm) = 25	103,5	EUR	UC	1	T1	3660058046671	800	GR	3660058046671	84818099
TT SM2	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/8	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 2000	Filterung (µm) = 25	138,6	EUR	UC	1	T1	3660058046688	1,471	KG	3660058046688	84818099
TT SM3	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 3500	Filterung (µm) = 25	165,3	EUR	UC	1	T1	3660058046695	2,634	KG	3660058046695	84818099
TT SM4	FRL BLOCK	IG BSPP = G 3/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 4000		452,1	EUR	UC	1	T1	3660058134811	5,751	KG	3660058134811	84818099
TT SM5	FRL BLOCK	IG BSPP = G 1	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=1bar) = 5000		452,1	EUR	UC	1	T1	3660058134873	5,48	KG	3660058134873	84818099
TTW 0630	DREHMOMENTSCHLU SSEL	Vierkant = (1) 3/8"	Max. Lösemoment = 6 bis 30		106,8	EUR	UC	1	T4	3660058475266	947	GR	3660058475303	82034000
TTW 20100	Drehmomentschlüssel	Vierkant = (2) 3/8"	Max. Lösemoment = 20 bis 100		102,2	EUR	UC	1	T4	3660058398688	1,01	KG	3660058398756	82034000
TUB OA10	SCHLAUCH ZUM SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Biegeradius (mm) = 75		206,4	EUR	UC	1	T2	3660058015523	465	GR	3660058130578	40093100
TUB OA6	SCHLAUCH ZUM SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 12	Biegeradius (mm) = 55		162,6	EUR	UC	1	T2	3660058015530	251	GR	3660058130585	40093100
TUB OX10	SCHLAUCH ZUM SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Fluide = Sauerstoff		92	EUR	UC	1	T2	3660058015547	222	GR	3660058130592	40093100
TUB OX6	SCHLAUCH ZUM SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 12	Fluide = Sauerstoff		73,8	EUR	UC	1	T2	3660058015554	123	GR	3660058130608	40093100
TUB SET10	SCHLAUCH ZUM SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 17	Fluide = Acetylen		92	EUR	UC	1	T2	3660058015561	220	GR	3660058130615	40093100
TUB SET6	SCHLAUCH ZUM SCHWEISSEN	Ø Innen./Außen. (mm) = 6 x 12	Fluide = Acetylen		73,8	EUR	UC	1	T2	3660058015578	122	GR	3660058130622	40093100
TVB 660	KREUZSCHLITZSCHRA UBE 6x60	Länge (mm) = 60			0,3	EUR	UC	10	T4	3660058097888	7	GR	3660058226349	84818099
TVB 690	KREUZSCHLITZSCHRA UBE 9x90	Länge (mm) = 90			0,47	EUR	UC	10	T4	3660058097895	11	GR	3660058226325	84818099
TWK 20000	WINDSCHUTZSCHEIBE NMESSER	Leistung (CV - W) = 0,5 CV -	Schnittfrequenz (bpm) = 20 000		143,6	EUR	UC	1	T2	3660058247078	1,146	KG	3660058247078	84671190
TWK 20000RK2	KIT ÜBERSETZUNG				65,3	EUR	UC	1	T2	3660058256858	0	GR	3660058256858	84679200
TWK 20000RK3	KIT HAMMER GEHÄUSE				50,03	EUR	UC	1	T2	3660058256865	0	GR	3660058256865	84679200

ARTIKEL-NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barecode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
TWK 8B35	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 35	Typ = (1) N° 8B		16,37	EUR	UC	1	T2	3660058248068	7	GR	3660058248068	84671190
TWK 8C35	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 35	Typ = (5) N° 8C		14,62	EUR	UC	1	T2	3660058248075	7	GR	3660058248075	84671190
TWK 8E57	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 57	Typ = (4) N°8E		14,02	EUR	UC	1	T2	3660058248082	24	GR	3660058248082	84671190
TWK 8E90	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 90	Typ = (4) N°8E		30,35	EUR	UC	1	T2	3660058248099	29	GR	3660058248099	84671190
TWK 8F8	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 8	Typ = (3) N°8F		14,62	EUR	UC	1	T2	3660058248105	25	GR	3660058248105	84671190
TWK 8G35	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 35	Typ = (6) N°8G		14,62	EUR	UC	1	T2	3660058248112	7	GR	3660058248112	84671190
TWK 8H30	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 30	Typ = (2) N°8H		14,02	EUR	UC	1	T2	3660058248129	17	GR	3660058248129	84671190
TWK 8J24	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 24	Typ = (8) N°8J		25,11	EUR	UC	1	T2	3660058248136	14	GR	3660058248136	84671190
TWK 8K18R	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 18	Typ = (7) N°8K		25,11	EUR	UC	1	T2	3660058248143	15	GR	3660058248143	84671190
TWK 8K36R	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 36	Typ = (7) N°8K		33,29	EUR	UC	1	T2	3660058248150	18	GR	3660058248150	84671190
TWK 8K63R	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 63	Typ = (7) N°8K		33,29	EUR	UC	1	T2	3660058248167	22	GR	3660058248167	84671190
TWK 8K90R	GERADE, GEZAHNTE KLINGE	Länge (mm) = 90	Typ = (7) N°8K		36,79	EUR	UC	1	T2	3660058248174	31	GR	3660058248174	84671190
TX CAFG1	FILTEREINSATZ	Filterung = Filterung 40 µm für TX F42 bis TX			101,3	EUR	UC	1	T1	3660058031615	57	GR	3660058031615	84818099
TX CAFG2	FILTEREINSATZ	Filterung = Filterung 40 µm für TX F60 bis TX			215,8	EUR	UC	1	T1	3660058031639	434	GR	3660058031639	84818099
TX F49	FILTER	IG BSPP = G 1 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 11000		429,6	EUR	UC	1	T1	3660058031653	3,267	KG	3660058031653	84818099
TX F60	FILTER	IG BSPP = G 2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 29000		1882	EUR	UC	1	T1	3660058031660	4,2	KG	3660058031660	84818099
TX F76	FILTER	IG BSPP = G 2 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 36000		1760	EUR	UC	1	T1	3660058031677	4,12	KG	3660058031677	84818099
TX L49	ÖLER	IG BSPP = G 1 1/2	Durchfluß (l/min à 7 bar ΔP=0,33bar) = 17000		464,3	EUR	UC	1	T1	3660058031691	3,364	KG	3660058031691	84818099
TX RG42	REGLER	IG BSPP = (1) G 1 1/4	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 10000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 21	435	EUR	UC	1	T1	3660058031721	3,272	KG	3660058031721	84818099
TX RG49	REGLER	IG BSPP = (1) G 1 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 12000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 21	455,6	EUR	UC	1	T1	3660058031738	3,091	KG	3660058031738	84818099
TX RG60	REGLER	IG BSPP = (2) G 2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 42000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 21	2528	EUR	UC	1	T1	3660058031745	5,807	KG	3660058031745	84818099
TX RG76	REGLER	IG BSPP = (2) G 2 1/2	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP=0,33bar) = 44000	Betriebsdruck (bar) = Eingang : 21	3003	EUR	UC	1	T1	3660058031752	5,396	KG	3660058031752	84818099
UBG 06ECR	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 131	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 24,8	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 87	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358873	79	GR	3660058359092	84678900
UBG 06ECRP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel (Nm3/h) = Truflute	Luftverbrauch = 24,8	Geräuschpegel (dB(A)) = 87	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360357	78	GR	3660058360418	84678900
UBG 06PRE	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 286	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 14	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 85	15,06	EUR	UC	1	T2	3660058358866	78	GR	3660058359061	84678900
UBG 06PREP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel (Nm3/h) = Truflute	Luftverbrauch = 14	Geräuschpegel (dB(A)) = 85	15,8	EUR	UC	1	T2	3660058360340	0	GR	3660058360395	84678900
UBG 06SIL	PREVOS1 BLASPISTOLE	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (q)) = 165	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h)) = 9,4	Geräuschpegel (bei 6 bar (dB(A))) = 74	16,17	EUR	UC	1	T2	3660058358880	78	GR	3660058359122	84678900
UBG 06SILP	PREVOS1 BLASPISTOLE AUF	Nippel (Nm3/h) = Truflute	Luftverbrauch = 9,4	Geräuschpegel (dB(A)) = 74	16,98	EUR	UC	1	T2	3660058360364	0	GR	3660058360432	84678900
VALYFLEX 10	POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 10 x 16	Rollen (m) = 30		131,7	EUR	UC	1	T2	3660058098014	155	GR	3660058131162	39173100
VALYFLEX 13	POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 12,7 x 19	Rollen (m) = 30		172,2	EUR	UC	1	T2	3660058098038	201	GR	3660058131186	39173100
VALYFLEX 8	POLYURETHANSCHLAUCH	Ø Innen./Außen. (mm) = 8 x 14	Rollen (m) = 30		111,3	EUR	UC	1	T2	3660058098045	130	GR	3660058131193	39173100
VDA 13	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1/4			23,2	EUR	UC	1	T2	3660058098236	133	GR	3660058098236	84818099
VDA 17	KUGELHAHN	IG BSPP = G 3/8			21,42	EUR	UC	1	T2	3660058098243	185,1	GR	3660058098243	84818099
VDA 21	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1/2			26,81	EUR	UC	1	T2	3660058098250	258	GR	3660058098250	84818099
VDA 27	KUGELHAHN	IG BSPP = G 3/4			32,13	EUR	UC	1	T2	3660058098267	393	GR	3660058098267	84818099
VDA 34	KUGELHAHN	IG BSPP = G 1			45,43	EUR	UC	1	T2	3660058098274	573	GR	3660058098274	84818099
VICA 13	EDELST.KUGELHAHN ABSCHLISSBAR	IG BSPP = G 1/4			55,92	EUR	UC	1	T2	3660058098335	225	GR	3660058098335	84818099
VICA 17	EDELST.KUGELHAHN ABSCHLISSBAR	IG BSPP = G 3/8			55,92	EUR	UC	1	T2	3660058098342	218	GR	3660058098342	84818099
VICA 21	EDELST.KUGELHAHN ABSCHLISSBAR	IG BSPP = G 1/2			62,73	EUR	UC	1	T2	3660058098359	260	GR	3660058098359	84818099
VICA 27	EDELSTAHL KUGELHAHN	IG BSPP = G 3/4			79,91	EUR	UC	1	T2	3660058098366	446	GR	3660058098366	84818099

ARTIKEL- NUMMER (in lila: Einige Neucodierungen)	Bezeichnung	Charakteristik 1	Charakteristik 2	Charakteristik 3	PREISE 2024	Devisе	Einheit Neuheit 2024: Alles in Verpackungsein- heiten	Ver- packung Neuheit 2024: Einige Teile auf 1 umgestellt	Preiscode (in Rot : Neuzuordnung der Familie infolge des neuen ERP)	Barcode	Netto- Gewicht		Barcode- Verpackung	Zollkodex
VICA 34	EDELST.KUGELHAHN ABSCHLIESSBAR	IG BSPP = G 1			108,2	EUR	UC	1	T2	3660058098373	595	GR	3660058098373	84818099
VPS 34	MOTORISIERTЕ KUGELVENTILL	IG BSPP = (1) G 1			457	EUR	UC	1	T2	3660058046589	1,85	KG	3660058046589	84818099
VPS 60	MOTORISIERTЕ KUGELVENTILL	IG BSPP = (2) G 2			1203	EUR	UC	1	T2	3660058359276	5	KG	3660058358262	84818099
Y12	Y-STÜCK	Eingang mit IG BSPP = G 1/2	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 1/2		11,76	EUR	UC	1	T2	3660058018586	85,5	GR	3660058018586	84818099
Y12M	Y-STÜCK	Eingang mit AG BSPT = R 1/2	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 1/2		11,58	EUR	UC	1	T2	3660058018593	104	GR	3660058018593	84818099
Y12P2	Y-STÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/2		24,04	EUR	UC	1	T2	3660058232814	182	GR	3660058232814	84818099
Y14	Y-STÜCK	Eingang mit IG BSPP = G 1/4	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 1/4		5,35	EUR	UC	10	T2	3660058018609	33,6	GR	3660058131247	84818099
Y14M	Y-STÜCK	Eingang mit AG BSPT = R 1/4	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 1/4		5,27	EUR	UC	10	T2	3660058098458	38	GR	3660058131254	84818099
Y14P2	Y-STÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 1/4		11,2	EUR	UC	1	T2	3660058232807	80	GR	3660058232807	84818099
Y18	Y-STÜCK	Eingang mit IG BSPP = G 1/8	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 1/8		4,34	EUR	UC	10	T2	3660058018623	18	GR	3660058131261	84818099
Y18M	Y-STÜCK	Eingang mit AG BSPT = R 1/8	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 1/8		4,25	EUR	UC	10	T2	3660058018630	22	GR	3660058131278	84818099
Y34	Y-STÜCK	Eingang mit IG BSPP = G 3/4	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 3/4		18,73	EUR	UC	1	T2	3660058018647	138	GR	3660058018647	84818099
Y38	Y-STÜCK	Eingang mit IG BSPP = G 3/8	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 3/8		7,99	EUR	UC	10	T2	3660058018654	45,8	GR	3660058291798	84818099
Y38M	Y-STÜCK	Eingang mit AG BSPT = R 3/8	Ausgang mit IG BSPP (x2) = G 3/8		7,85	EUR	UC	10	T2	3660058018678	52	GR	3660058131292	84818099
Y38P2	Y-STÜCK AUF LOCHPLATTEN	Menge = 2	IG BSPP = G 3/8		16,5	EUR	UC	1	T2	3660058232821	102	GR	3660058232821	84818099