



prevost

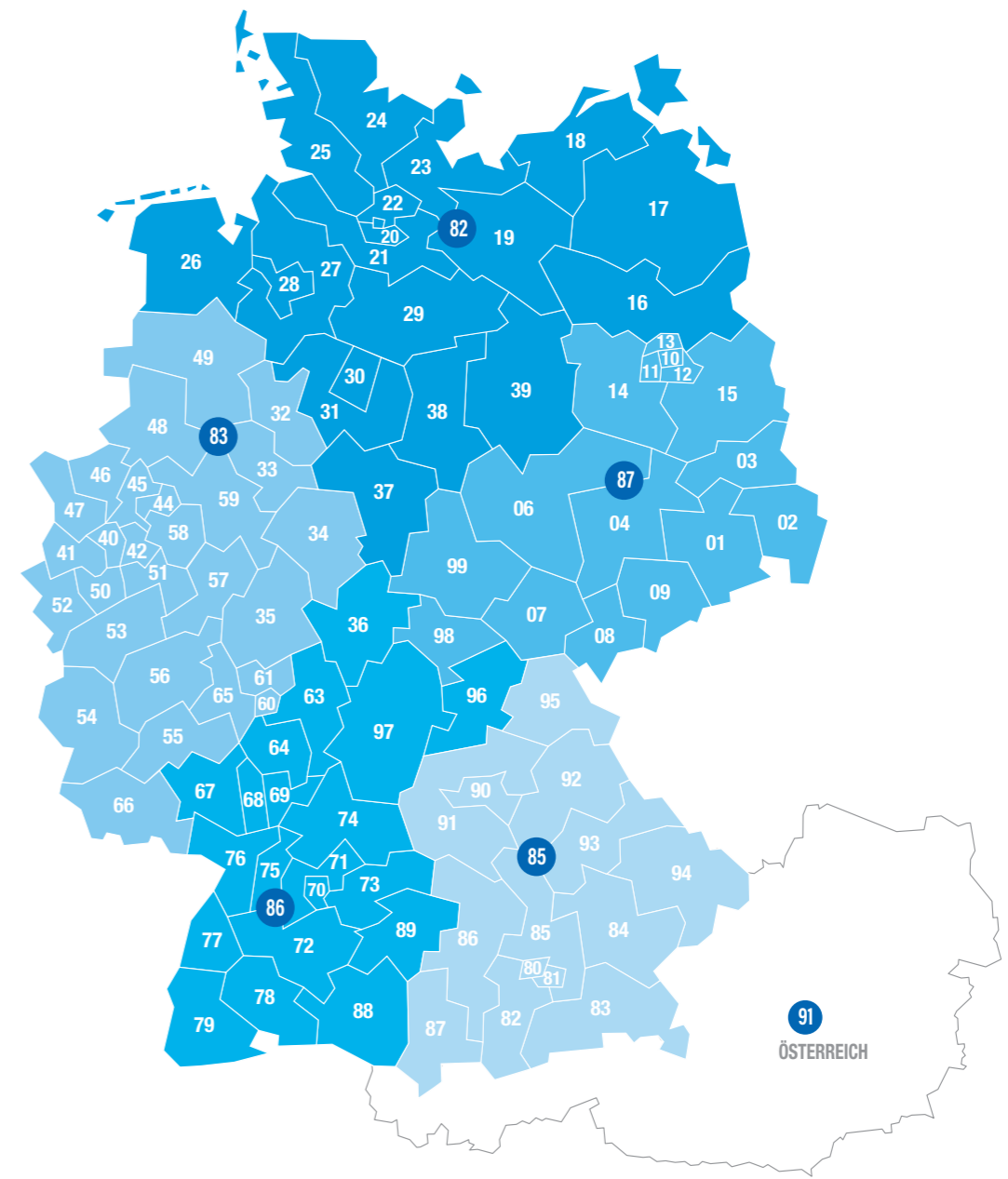
Compressed Air Expert

PREISLISTE 2025



Zuständige Ansprechpartner

Ihr kompetenter Ansprechpartner vor Ort



82
Benjamin Neumann
0921 99 00 5956



86
Robert Steiger
0921 99 00 5955



83
Robert Schulz
0921 99 00 5955



87
Falk Hampel
0921 99 00 5956



85
Karl Zwerger
0921 99 00 5956



91
0921 99 00 5955

Verkaufsleiter-OEM: **Steffen Bartels**
Schwerpunkt Planungsbüros: **Michael Dannöhl**
0921 99 00 5955

salesorders.10@prevost.eu

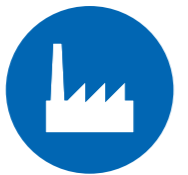
Connected to performance

Seit mehr als 40 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt Prevost erfolgreich sein umfassendes Sortiment zur Verteilung und Nutzung von Druckluft und anderen Medien: Druckluftleitungen, Sicherheitsschnellkupplungen, Filtrationslösungen, Druckluftwerkzeugen und vieles mehr.



DURCH STÄNDIGE INNOVATION UND SUCHE
NACH VERBESSERUNGSMÖGLICHKEITEN

DURCH HOHE PRODUKTQUALITÄT, GUTE
BERATUNG UND SERVICELEISTUNGEN



PRODUKTIONSWERKE
Frankreich
Italien



PRÄSENZ AUF
INTERNATIONALER
EBENE
Frankreich, Deutschland,
Großbritannien, Spanien,
Italien, USA



80 LÄNDER
mit
Vertriebshändlern



7000 ARTI-
KEL

Aufgrund seines wachsenden Erfolgs ist **Prevost** heute in ganz Europa, den USA und insgesamt in mehr als 80 Ländern weltweit vertreten. Die Lösungen und der Einsatz unseres Teams stehen für VERLÄSSLICHE LEISTUNGSSTÄRKE.

DIE CSR PREVOST UND IHRE 5 ACHSEN :

- Leistungsfähige Produkte, die auf Qualität und Sicherheit ausgerichtet sind
- Keine Diskriminierung und Gleichberechtigung zwischen Männern und Frauen
- Respektvolle Arbeitsbedingungen und lokales Engagement
- Lokale Einkäufe und Dienstleistungen in der Nähe
- Begrenzte Umweltauswirkungen: Priorität bei der Reduzierung von Verpackungen und der Abfalltrennung

Connected to innovation

Unsere Vorstellung für Innovation beruht auf zwei Kernpunkten.

■ TECHNISCHE ENTWICKLUNGEN

Unsere Forschungen und Entwicklungen finden durch die Anmeldung zahlreicher Patente konkrete Anwendung.

Für unsere Kunden gewährleistet dies den Erhalt von immer leistungsfähigeren und sichereren Produkten, die alle geltenden Normen erfüllen.

■ OPTIMALER EINSATZ UNSERER PRODUKTE

Unser Potential, das wir in Neuheiten mit hohem Mehrwert in die Praxis umsetzen, kommt in diesem Zusammenspiel voll zum Ausdruck.

Unsere Lösungen steigern die Leistungsfähigkeit Ihres Betriebs und verbessern die Rentabilität Ihrer Investitionen.

Wir legen zudem besonderen Wert auf Ergonomie und Design, da diese Faktoren sich auf die Handhabung und Nutzung der Produkte auswirken.



ANGEMELDETE
PATENTE



FRANZÖSISCHE
& EUROPÄISCHE
PRODUKTION

PREVOST SETZT AUF INNOVATION, DAMIT SIE ZEIT GEWINNEN
UND DIE ANWENDUNG IHRER SYSTEME SICHER IST.

Connected to your business needs

Die Kenntnis Ihrer Anwendungen und Einsatzanforderungen ist für uns die beste Qualitätsgarantie.

PREVOST ist in den wichtigsten Industriebranchen, in denen Druckluft und Hydraulik zum Einsatz kommen, präsent:

→ AUTOMOBILINDUSTRIE:
Fahrzeugbau, Montagestraßen...

→ KFZ-WERKSTÄTTEN:
Mechanik, Lackierung...

→ KUNSTSTOFFVERARBEITUNG

→ HOLZINDUSTRIE:
Sägewerke, Schreinereien...

→ TEXTILINDUSTRIE:
Webereien, Kleidungsfabriken...

→ LEBENSMITTELINDUSTRIE:
Schlachthöfe, Molkereien und Käsereien...

Unsere Produkte erfüllen zahlreiche Qualitätsstandards und Normen, Hygieneauflagen sowie Anforderungen an Nachhaltigkeit und Leistung.

Sie sind speziell an die jeweiligen Branchen und Berufsgruppen angepasst.



ISO 9001



QUALITÄT



SICHERHEIT

WEIL WIR IHRE ANLIEGEN GUT
KENNEN, SIND WIR IN DER LAGE,
IHREM BEDARF VOLLSTÄNDIG
GERECHT ZU WERDEN.



DIE WAHL VON PREVOST GARANTIERT IHNEN DIE BESTMÖGLICHEN SERVICELEISTUNGEN.



LIEFERUNG INNE-
RHALB
VON 24/48 STUNDEN



KUNDEN-
SERVICE



LEITUNGSNETZPLÄNE



EXPERTEN
FÜR MEDIEN UND
FLUIDE



SCHULUNGS-
ZENTRUM

CONTENTS

SCHNELLKUPPLUNGEN

Die PREVOS1 linie - ESI	12
Die PREVOS1 linie - CSI	17
Die PREVOS1 linie - ASI	20
Metall-Sicherheits-kupplungen - CSM	22
Die PREVOS1 linie - CSI	22
PREVOS1-Fälle	25
Schutz	25
Standard druckluft PROLAC - ERC	26
Die PREVOS1 linie - ESI	27
Atemluftkupplungen - BAC 07	28
Für kühlkreisläufe - CPI	29
Für fluide - wasser & öl - PREOL	33
Wasserkupplungen - ELS	35
Klauenkupplungen - EXP	37

LEITUNGSNETZ FÜR DRUCKLUFT

PPS-Konzept 100% aluminium	40
PPS SQ-Konzept 100% aluminium	50
Wanddosen	52
Montageplatten für stahlträger	56
PVR-Konzept 100% PVC	59
Selbstsichernde Steckverbinder - CONEX	63
Rückschlagventile und schalldämpfer	78
Anschlussteile	83
Kugelhähne	91
Dichtungsmaterial	92
Polyamidschäuche und polyurethanschäuche	94

AUFROLLER UND VERLÄNGERUNGEN

Schlauchaufroller	102
Flexible schläuche	110
Schlauchverlängerungen mit Schnellkupplungen	111
Wandhalterung für Schläuche	114
Spiralschläuche	115
Ohrklemmen und schlauchklemmen	118
Schutz	123
Federzüge	124

WERKZEUGE

Blaspistolen PREVOS1	128
Blaspistolen 27102 und andere blaspistolen	131
Blaspistolen-set	133
Druckluftwerkzeuge	134
Reifenfüller	137
Druckluftwerkzeuge	141
Reifenfüller	142
Lachierpistolen, washpistolen und zerstäuber	146
Pneumatische schmiermittelpumpen	152

WARTUNG

Wartungseinheiten - PREVOST FILTRATION	156
Wartungseinheiten - ALTO	159
Wartungseinheiten - ALTO MAX	160
Manometer	161
Submikronfiltration - MICRO AIR	162
Elektrische und mechanische ablassventile	166
Kältetrockner	168
Bypass -Set	168

Die Schnellkupplungen, eine Innovation im Dienste der Sicherheit

Durch Erfüllung der meisten Baunormen und dem Schutz vor Druckschlägen garantieren die Sicherheitsschnellkupplungen **prevoS1** maximale Einsatzsicherheit und den Schutz am Arbeitsplatz.



Ein internationales Sortiment erhältlich in : ISO 6150 B, ISO 6150 C, European, British, Aro 210, Asian, Truflate

SICHERHEIT AUF ALLEN EBENEN

Sicherheit bei der Produktion

- **Antistatisches Material**
Verhindert elektrostatische Aufladung
⊕ Weniger Staubablagerungen auf gestrichenen oder lackierten Flächen
- **Silikonfreie Fertigung**
⊕ Keine Druckluftverunreinigung beim Auftragen von Farben und Lacken (Oberflächenmängel)

Sicherheit bei der Handhabung

- **Automatischer Druckabbau und sicheres Abtrennen der Kupplung**
Keine Gefahr eines Druckstoßes oder von unbeabsichtigtem Abtrennen
⊕ Völlig sichere Verwendung für den Anwender, das Umfeld und die Werkzeuge
- **Knöpfe mit Farocode**
Sofortige Identifizierung des Profils
Weniger Anschlussfehler
⊕ Weniger Schäden oder Unfälle

Die PREVOS1 linie - ESI.....	12	Atemluftkupplungen - BAC 07.....	28
Die PREVOS1 linie - CSI.....	17	Für kühlkreisläufe - CPI	29
Die PREVOS1 linie - ASI.....	20	Für fluide - wasser & öl - PREOL	33
Metall-Sicherheits-kupplungen - CSM	22	Wasserkupplungen - ELS	35
Die PREVOS1 linie - CSI.....	22	Klauenkupplungen - EXP	37
PREVOS1-Fälle	25		
Schutz.....	25		
Standard druckluft PROLAC - ERC	26		
Die PREVOS1 linie - ESI.....	27		

INNOVATION FÜR ENERGIEEINSPARUNGEN

Vorzüge der Kupplungen **prevoS1**

- **Automatisches und müheloses Anschließen**
Leicht, abriebfest, vibrationsbeständig, korrosionsbeständig
⊕ Langlebigkeit
- **Innovative Dichtungstechnik**
Der Einsatz der Sicherheitsschnellkupplungen **prevoS1** in Verbindung mit einem Nippel von **Prevost** verhindert jeglichen Luftaustritt – angekoppelt wie abgekoppelt.
- **Garantierte Dichtheit durch:**
 - ⊕ **O-Ringdichtung**
Beim Anschluss sorgt der O-Ring für völlige Dichtheit zwischen Nippel und Kupplung.
 - ⊕ **Ventildichtring**
Der Ventildichtring passt sich perfekt an das Ventil an und sorgt für völlige Dichtheit beim Abtrennen.

Wirtschaftliche Vorteile

- **3 Jahre Garantie und Leckagefreiheit;** durch die

INNOVATION FÜR DEN NUTZER

Einfache und intuitive Verwendung

- **Sofortiges und müheloses Anschließen**
Einfache Verbindung
- ⊕ Keine Gefahr durch Beschädigungen
- **Kompakte, leichte Kupplung**
Präzises Arbeiten
Mehr Komfort bei wiederkehrenden Arbeiten
⊕ Erhöhte Leistung am Arbeitsplatz
- **Drehbare Kupplung**
Schnelle Montage
Ideale Ausrichtung
⊕ Zeitgewinn und Kosteneinsparungen bei der Installation

einfache und wartungsfreie Anwendung ermöglicht die Sicherheitsschnellkupplung **prevoS1** einen Werkzeugeinsatz ohne unvorhersehbare Kosten.

- **Vermeidung größerer Druckverluste** beim Durchfluss der Luft durch die Kupplung.
Das aerodynamische Ventil ermöglicht einen optimierten Luftpurchsatz ohne Druckverlust. Hierdurch wird die Leistung gesteigert, und das Druckluftwerkzeug arbeitet effizienter.
- **Optimaler Luftfluss** für einen effizienten Betrieb von Druckluftwerkzeugen und -Geräten
- ⊕ Energiekosteneinsparungen
- ⊕ Produktivitätsgewinn



SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ESI 07



Kupplung mit zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071101	G1/4	7,4 mm	22,73	10
ESI 071102	G3/8	7,4 mm	23,84	10
ESI 071103	G1/2	7,4 mm	24,97	10

Kupplung mit zylindrischem Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071151	G1/4	7,4 mm	23,84	10
ESI 071152	G3/8	7,4 mm	23,84	10
ESI 071153	G1/2	7,4 mm	24,97	10

Kupplung mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071806	6	7,4 mm	24,28	10
ESI 071808	8	7,4 mm	24,28	10
ESI 071809	9	7,4 mm	24,28	10
ESI 071810	10	7,4 mm	24,28	10
ESI 071813	13	7,4 mm	24,28	10

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - ERP 07



Stecknippel mit zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076101	G1/4	7,4 mm	1,67	10
ERP 076102	G3/8	7,4 mm	2,93	10
ERP 076103	G1/2	7,4 mm	5,19	10

Stecknippel mit konischem Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076151	R1/4	7,4 mm	1,59	10
ERP 076152	R3/8	7,4 mm	2,44	10
ERP 076153	R1/2	7,4 mm	5,59	10

Gewinde Teflon vorbeschichtet

Stecknippel mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076806	6	7,4 mm	2,15	10
ERP 076808	8	7,4 mm	2	10
ERP 076809	9	7,4 mm	2	10
ERP 076810	10	7,4 mm	1,97	10
ERP 076813	13	7,4 mm	2,57	10

Schwenkbare Kupplung mit Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071101SW	G1/4	7,4 mm	121,48	1
ESI 071102SW	G3/8	7,4 mm	121,48	1

Drehkupplung mit zylindrischem Außengewinde und Dichtung

D1



Y-Verteiler mit zylindrischem Innengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 078102	G3/8	7,4 mm	55,61	1
ESI 078103	G1/2	7,4 mm	62,22	1

Y-Verteiler mit konischem Außengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 078152	R3/8	7,4 mm	57,95	1
ESI 078153	R1/2	7,4 mm	62,72	1

Kupplung für Trennwanddurchführung

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 072103	G1/2	7,4 mm	44,28	1

Stecknippel mit Schlauchanschluss (PA/PU Schläuche)

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076804RB	4	7,4 mm	3,57	10
ERP 076806RB	6	7,4 mm	3,66	10
ERP 076808RB	8	7,4 mm	3,87	10

EDELSTAHL-SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ESI 07HE

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde - Edelstahl

D1 Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde - Edelstahl

D1 Kupplung mit Schlauchanschluss
- Edelstahl



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071101HE	G1/4	7,4 mm	57,93	1
ESI 071102HE	G3/8	7,4 mm	61,27	1
ESI 071103HE	G1/2	7,4 mm	69,22	1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071151HE	G1/4	7,4 mm	64,14	1
ESI 071152HE	G3/8	7,4 mm	63,78	1
ESI 071153HE	G1/2	7,4 mm	70,78	1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 071808HE	8	7,4 mm	65,37	1
ESI 071809HE	9	7,4 mm	65,29	1
ESI 071810HE	10	7,4 mm	64,45	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 111102EB	G3/8	10,4 mm	55,66	1
ESI 111103EB	G1/2	10,4 mm	54,48	1
ESI 111104EB	G3/4	10,4 mm	56,29	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ESI 11EB

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1 Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde

D1 Kupplung mit Schlauchanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 111152EB	G3/8	10,4 mm	57,99	1
ESI 111153EB	G1/2	10,4 mm	54,67	1
ESI 111154EB	G3/4	10,4 mm	56,29	1

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 111809EB	9	10,4 mm	65,58	1
ESI 111810EB	10	10,4 mm	65,58	1
ESI 111813EB	13	10,4 mm	54,48	1
ESI 111816EB	16	10,4 mm	55,14	1
ESI 111819EB	19	10,4 mm	61,05	1

EDELSTAHL-STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - ERP 07HE

Stecknippel mit zylindrischem
Innengewinde - Edelstahl

D1 Stecknippel mit konischem
Außengewinde - Edelstahl

D1 Stecknippel mit
Schlauchanschluss - Edelstahl



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076101HE	G1/4	7,4 mm	20,51	1
ERP 076102HE	G3/8	7,4 mm	22,40	1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076151HE	R1/4	7,4 mm	19,70	1
ERP 076152HE	R3/8	7,4 mm	23,53	1

Gewinde Teflon vorbeschichtet

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076808HE	8	7,4 mm	18,14	1
ERP 076809HE	9	7,4 mm	18,14	1
ERP 076810HE	10	7,4 mm	18,14	1

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ERP 11

Stecknippel mit Innengewinde

D1 Stecknippel mit Außengewinde

D1 Stecknippel mit
Schlauchanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 116101	G1/4	10,4 mm	7,88	1
ERP 116102	G3/8	10,4 mm	9,96	1
ERP 116103	G1/2	10,4 mm	11,60	1
ERP 116104	G3/4	10,4 mm	13,70	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 116151	R1/4	10,4 mm	8,63	1
ERP 116152	R3/8	10,4 mm	9,36	1
ERP 116153	R1/2	10,4 mm	11,26	1

Gewinde Teflon vorbeschichtet

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 116809	9	10,4 mm	7,14	1
ERP 116810	10	10,4 mm	7,14	1
ERP 116813	13	10,4 mm	7,85	1
ERP 116816	16	10,4 mm	8,52	1
ERP 116819	19	10,4 mm	17,49	1



SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ESI 11



Kupplung mit zylindrischem Innengewinde

Kupplung mit zylindrischem Außengewinde

Kupplung mit Schlauchanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 111102	G3/8	10,4 mm	112,10	1
ESI 111103	G1/2	10,4 mm	98,47	1
ESI 111104	G3/4	10,4 mm	102,20	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 111152	G3/8	10,4 mm	114,55	1
ESI 111153	G1/2	10,4 mm	99,73	1
ESI 111154	G3/4	10,4 mm	108,32	1

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ESI 111809	9	10,4 mm	116,89	1
ESI 111810	10	10,4 mm	116,89	1
ESI 111813	13	10,4 mm	102,20	1
ESI 111816	16	10,4 mm	105,88	1
ESI 111819	19	10,4 mm	109,55	1

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ERP 11



Stecknippel mit Innengewinde

Stecknippel mit Außengewinde

Stecknippel mit Schlauchanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 116101	G1/4	10,4 mm	7,88	1
ERP 116102	G3/8	10,4 mm	9,96	1
ERP 116103	G1/2	10,4 mm	11,60	1
ERP 116104	G3/4	10,4 mm	13,70	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 116151	R1/4	10,4 mm	8,63	1
ERP 116152	R3/8	10,4 mm	9,36	1
ERP 116153	R1/2	10,4 mm	11,26	1
ERP 116154	R3/4	10,4 mm	12,81	1

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 116809	9	10,4 mm	7,14	1
ERP 116810	10	10,4 mm	7,14	1
ERP 116813	13	10,4 mm	7,85	1
ERP 116816	16	10,4 mm	8,52	1
ERP 116819	19	10,4 mm	17,49	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - CSI 06



Kupplung mit zylindrischem Innengewinde

Kupplung mit zylindrischem Außengewinde

Kupplung mit Schlauchanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 061101	G1/4	6 mm	22,46	10
CSI 061102	G3/8	6 mm	23,52	10
CSI 061103	G1/2	6 mm	25,05	10

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 061151	G1/4	6 mm	23,52	10
CSI 061152	G3/8	6 mm	23,52	10
CSI 061153	G1/2	6 mm	25,05	10

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 061806	6	6 mm	24,04	10
CSI 061808	8	6 mm	24,04	10
CSI 061810	10	6 mm	24,04	10
CSI 061813	13	6 mm	24,04	10

Schwenkbare Kupplung mit Innengewinde



Drehkupplung mit zylindrischem Außengewinde und Dichtung



Kupplung für Trennwanddurchführung



Y-Verteiler mit zylindrischem Innengewinde und 2 Kupplungen



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 068101	G1/4	6 mm	44,21	1
CSI 068102	G3/8	6 mm	47,63	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 068151	R1/4	6 mm	44,54	1
CSI 068152	R3/8	6 mm	47,81	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 068153	R1/2	6 mm	50,14	1



STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - CRP 06

Stecknippel mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066101	G1/4	6 mm	5,68	10
CRP 066102	G3/8	6 mm	8,55	10

Stecknippel mit konischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066150	G1/8	6 mm	4,92	10
CRP 066151	G1/4	6 mm	5,24	10
CRP 066152	G3/8	6 mm	5,44	10

Stecknippel mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066806	6	6 mm	4,81	10
CRP 066808	8	6 mm	4,90	10
CRP 066810	10	6 mm	5,11	10
CRP 066813	13	6 mm	6,99	10

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - CSI 08

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 081101	G1/4	8 mm	39,36	5
CSI 081102	G3/8	8 mm	39,36	5
CSI 081103	G1/2	8 mm	39,36	5

Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 081151	G1/4	8 mm	41,06	5
CSI 081152	G3/8	8 mm	41,06	5
CSI 081153	G1/2	8 mm	41,06	5

Kupplung mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 081808	8	8 mm	41,09	5
CSI 081810	10	8 mm	41,09	5
CSI 081813	13	8 mm	41,09	5
CSI 081816	16	8 mm	41,09	5

Stecknippel mit
Schlauchanschluss (PA/PU
Schläuche)

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066804RB	4	6 mm	9,14	10
CRP 066806RB	6	6 mm	9,24	10
CRP 066808RB	8	6 mm	9,41	10

Schwenkbare Kupplung mit
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 081102SW	G3/8	8 mm	142,70	1

Kupplung für
Trennwanddurchführung

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 082103	G1/2	8 mm	70,17	1

Y-Verteiler mit zylindrischem
Innengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSI 088102	G3/8	8 mm	65,98	1
CSI 088103	G1/2	8 mm	60,80	1

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - CRP 08

Stecknippel mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 086101	G1/4	8 mm	10,46	10
CRP 086102	G3/8	8 mm	11,26	10
CRP 086103	G1/2	8 mm	12,45	10

Stecknippel mit Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 086151	G1/4	8 mm	10,03	10
CRP 086152	G3/8	8 mm	10,81	10
CRP 086153	G1/2	8 mm	12,67	10

Stecknippel mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 086806	6	8 mm	11,77	10
CRP 086808	8	8 mm	10,46	10
CRP 086810	10	8 mm	10,46	10
CRP 086813	13	8 mm	11,26	10
CRP 086816	16	8 mm	12,58	10

ISO
4414

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ASI 06



Kupplung mit zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 061101	G1/4	6 mm	24,81	10
ASI 061102	G3/8	6 mm	25,18	10
ASI 061103	G1/2	6 mm	26,24	10

Kupplung mit zylindrischem Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 061151	G1/4	6 mm	25,62	10
ASI 061152	G3/8	6 mm	26,38	10
ASI 061153	G1/2	6 mm	26,54	10

Kupplung mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 061806	6	6 mm	24,45	10
ASI 061808	8	6 mm	24,45	10
ASI 061810	10	6 mm	24,45	10
ASI 061813	13	6 mm	25,71	10

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - ARP 06



Stecknippel mit zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ARP 066101	G1/4	6 mm	3,01	10
ARP 066102	G3/8	6 mm	5,82	10

Stecknippel mit konischem Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ARP 066151	R1/4	6 mm	3,85	10
ARP 066152	R3/8	6 mm	5,10	10

Stecknippel mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ARP 066806	6	6 mm	2,73	10
ARP 066808	8	6 mm	3,15	10
ARP 066810	10	6 mm	3,23	10

Schwenkbare Kupplung mit Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 061101SW	G1/4	6 mm	161,06	1
ASI 061102SW	G3/8	6 mm	161,06	1
ASI 061201SW	NPT1/4	6 mm	129,34	1

Drehkupplung mit zylindrischem Außengewinde und Dichtung

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 061153SE	G1/2	6 mm	52,35	1

Kupplung für Trennwanddurchführung

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 062101	G1/4	6 mm	51,91	1

Stecknippel mit Schlauchanschluss (PA/PU Schläuche)

D1



Art. Nr.	Durchmesser	P/St €	VPE
ARP 066804RB	6 mm	3,61	10
ARP 066806RB	6 mm	3,73	10
ARP 066808RB	6 mm	3,91	10

Y-Verteiler mit zylindrischem Innengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 068101	G1/4	6 mm	55,01	1
ASI 068102	G3/8	6 mm	58,31	1
ASI 068103	G1/2	6 mm	61,13	1

Y-Verteiler mit konischem Außengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ASI 068151	R1/4	6 mm	55,36	1
ASI 068152	R3/8	6 mm	58,48	1
ASI 068153	R1/2	6 mm	60,87	1

METALL-SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN - CSM 06

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 061101	G1/4	6 mm	24,90	10
CSM 061102	G3/8	6 mm	26,30	10
CSM 061103	G1/2	6 mm	26,30	10

Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 061151	G1/4	6 mm	26,30	10
CSM 061152	G3/8	6 mm	26,30	10
CSM 061153	G1/2	6 mm	26,30	10

Kupplung mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 061806	6	6 mm	26,30	10
CSM 061808	8	6 mm	26,30	10
CSM 061810	10	6 mm	26,30	10
CSM 061813	13	6 mm	26,30	10

METALL-SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN - CSM 08

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 081101	G1/4	8 mm	41,86	5
CSM 081102	G3/8	8 mm	41,86	5
CSM 081103	G1/2	8 mm	42,82	5

Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 081151	G1/4	8 mm	43,43	5
CSM 081152	G3/8	8 mm	43,43	5
CSM 081153	G1/2	8 mm	44,42	5

Kupplung für Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 081808	8	8 mm	43,06	5
CSM 081810	10	8 mm	43,06	5
CSM 081813	13	8 mm	43,06	5
CSM 081816	16	8 mm	43,06	5

Schwenkbare Kupplung mit
zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 061102SW	G3/8	6 mm	119,75	1

Y-Verteiler mit zylindrischem
Innengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 068101	G1/4	6 mm	59,14	1
CSM 068102	G3/8	6 mm	61,76	1
CSM 068103	G1/2	6 mm	67,92	1

Y-Verteiler mit konischem
Außengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 068151	R1/4	6 mm	59,10	1
CSM 068152	R3/8	6 mm	61,61	1
CSM 068153	R1/2	6 mm	67,73	1

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - CRP 06

Stecknippel mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066101	G1/4	6 mm	5,68	10
CRP 066102	G3/8	6 mm	8,55	10

Stecknippel mit konischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066150	G1/8	6 mm	4,92	10
CRP 066151	G1/4	6 mm	5,24	10
CRP 066152	G3/8	6 mm	5,44	10

Stecknippel mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066806	6	6 mm	4,81	10
CRP 066808	8	6 mm	4,90	10
CRP 066810	10	6 mm	5,11	10
CRP 066813	13	6 mm	6,99	10

Stecknippel mit
Schlauchanschluss (PA/PU
Schläuche)

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 066804RB	4	6 mm	9,14	10
CRP 066806RB	6	6 mm	9,24	10
CRP 066808RB	8	6 mm	9,41	10

METALL-SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN - CSM 08

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1

METALL-SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN - CSM 11

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1 Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 111102	G3/8	11 mm	73,51	1
CSM 111103	G1/2	11 mm	73,51	1
CSM 111104	G3/4	11 mm	73,51	1

Schwenkbare Kupplung mit
zylindrischem Innengewinde

D1 Y-Verteiler mit zylindrischem
Innengewinde und 2 Kupplungen



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 111103SW	G1/2	11 mm	405,55	1

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - CRP 11

Stecknippel mit zylindrischem
Innengewinde

D1 Stecknippel mit zylindrischem
Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CRP 116102	G3/8	11 mm	18,47	1
CRP 116103	G1/2	11 mm	18,93	1
CRP 116104	G3/4	11 mm	27,56	1

Kupplung mit Schlauchanschluss

D1 Sortiment Pannenhilfe für
Werkstätten - ISO 6150 C profile



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CSM 111810	10	11 mm	78,83	1
CSM 111813	13	11 mm	78,83	1
CSM 111816	16	11 mm	78,83	1
CSM 111819	19	11 mm	78,83	1

SCHUTZ FÜR OHRKLEMMEN

Gummischutz für schwenkbare
Kupplung



Art. Nr.	P/St €	VPE
NSB FA	9,96	1

Gummischutz für schwenkbare
Kupplung



Art. Nr.	P/St €	VPE
PSW SH08	4,87	1
PSW TL08	8,19	1

STANDARD-SCHNELLKUPPLUNGEN - ERC 07

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 071101	G1/4	7,4 mm	19,04	10
ERC 071102	G3/8	7,4 mm	19,04	10
ERC 071103	G1/2	7,4 mm	19,04	10
ERC 071201	NPT1/4	7,4 mm	19,04	10
ERC 071202	NPT3/8	7,4 mm	19,04	10
ERC 071203	NPT1/2	7,4 mm	19,04	10

Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 071151	G1/4	7,4 mm	19,06	10
ERC 071152	G3/8	7,4 mm	19,06	10
ERC 071153	G1/2	7,4 mm	19,06	10
ERC 071251	NPT1/4	7,4 mm	19,06	10
ERC 071252	NPT3/8	7,4 mm	19,06	10
ERC 071253	NPT1/2	7,4 mm	19,06	10

Kupplung mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 071806	6	7,4 mm	19,06	10
ERC 071808	8	7,4 mm	19,06	10
ERC 071809	9	7,4 mm	19,06	10
ERC 071810	10	7,4 mm	19,06	10
ERC 071813	13	7,4 mm	19,06	10

STECKNIPPEL FÜR SCHNELLKUPPLUNGEN - ERP 07

Stecknippel mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076101	G1/4	7,4 mm	1,67	10
ERP 076102	G3/8	7,4 mm	2,93	10
ERP 076103	G1/2	7,4 mm	5,19	10

Stecknippel mit konischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076151	R1/4	7,4 mm	1,59	10
ERP 076152	R3/8	7,4 mm	2,44	10
ERP 076153	R1/2	7,4 mm	5,59	10

Stecknippel mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076806	6	7,4 mm	2,15	10
ERP 076808	8	7,4 mm	2	10
ERP 076809	9	7,4 mm	2	10
ERP 076810	10	7,4 mm	1,97	10
ERP 076813	13	7,4 mm	2,57	10

Schwenkbare Kupplung mit
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 071101FA	G1/4	7,4 mm	94,59	1
ERC 071102FA	G3/8	7,4 mm	94,59	1
ERC 071201FA	NPT1/4	7,4 mm	97,38	1
ERC 071202FA	NPT3/8	7,4 mm	95,72	1

Schwenkbare Kupplung für
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 071809FA	9	7,4 mm	94,15	1
ERC 071810FA	10	7,4 mm	94,15	1

Y-Verteiler mit zylindrischem
Innengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 078101	G1/4	7,4 mm	46,27	1
ERC 078102	G3/8	7,4 mm	46,82	1
ERC 078103	G1/2	7,4 mm	47,12	1

Y-Verteiler mit zylindrischem
Außengewinde und 2 Kupplungen

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ERC 078151	R1/4	7,4 mm	47,77	1
ERC 078152	R3/8	7,4 mm	48,09	1
ERC 078153	R1/2	7,4 mm	50,51	1

Stecknippel mit
Schlauchanschluss (PA/PU
Schläuche)

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ERP 076804RB	4	7,4 mm	3,57	10
ERP 076806RB	6	7,4 mm	3,66	10
ERP 076808RB	8	7,4 mm	3,87	10



7,4 mm

ATEMLUFT KUPPLUNGEN BAC 07

Kupplung mit zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
BAC 071101	G1/4	7,2 mm	92,38	1
BAC 071151	G1/4	7,2 mm	86,38	1
BAC 071152	G3/8	7,2 mm	68,84	1

Kupplungen mit zylindrischem Außengewinde und langem Profil

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
BAC 071151	G1/4	7,2 mm	86,38	1
BAC 071152	G3/8	7,2 mm	68,84	1

Schutzkappe

D1



Art. Nr.	P/St €	VPE
BAC 07CA	3,52	100

KUPPLUNGEN FÜR KÜHLKREISLÄUFE - TEMPERIERBUCHSEN Ø 8 MM

Gerade Buchse mit Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 081160	R1/8	8 mm	2,59	10
CPI 081161	R1/4	8 mm	1,93	10
CPI 081162	R3/8	8 mm	1,80	10

Gerade Buchse mit Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 081160ET	R1/8	8 mm	3,40	10
CPI 081161ET	R1/4	8 mm	3,18	10
CPI 081162ET	R3/8	8 mm	2,87	10

Gewinde Teflon vorbeschichtet

Gerade Buchse mit zylindrischem Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 081100	G1/8	8 mm	6,34	10
CPI 081101	G1/4	8 mm	7,44	10

ATEMLUFT KUPPLUNGEN BAC 07

Stecknippel mit zylindrischem Außengewinde und langem Profil

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
BAP 076151	G1/4	7,2 mm	12,07	1
BAP 076152	G3/8	7,2 mm	14,09	1

Schutzkappe

D1



Art. Nr.	P/St €	VPE
BAP 07CA	9,69	1

Buchse 90° mit Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 081160RE	R1/8	8 mm	14,06	10
CPI 081161RE	R1/4	8 mm	10,14	10
CPI 081162RE	R3/8	8 mm	9,82	10

Gewindeausführung G 1/4 mit verlängertem Ansatz

D1



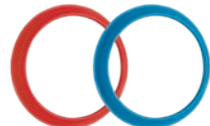
Art. Nr.	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 081050F14	8 mm	5,29	1
CPI 081100F14	8 mm	7,10	1
CPI 081150F14	8 mm	10,30	1
CPI 081200F14	8 mm	14,62	1

Gewindeausführung G 1/4 zylindrisch mit verlängertem Ansatz

D1



Art. Nr.	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 081100L14	8 mm	8,45	1
CPI 081150L14	8 mm	11,32	1
CPI 081200L14	8 mm	21,11	1



Art. Nr.	P/St €	VPE
CPI 08BARG	0,94	10
CPI 08BABL	0,94	10

KUPPLUNGEN FÜR KÜHLKREISLÄUFE - TEMPERIERKUPPLUNGEN Ø 8 MM

Gerader Stecker mit
zylindrischem Innengewinde

D1
Gerader Stecker mit
Schlauchtülle

D1
Gerader Stecker mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 086101	G1/4	8 mm	9,05	10

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 086808	8	8 mm	7,68	10
CPI 086810	10	8 mm	7,68	10
CPI 086812	12	8 mm	7,68	10

Stecker 90° mit zylindrischem
Innengewinde

D1
Stecker 90° mit Schlauchtülle

D1
Stecker 90° mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 086101RE	G1/4	8 mm	16,05	10

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 086808RE	8	8 mm	17,87	10
CPI 086810RE	10	8 mm	20,81	10
CPI 086812RE	12	8 mm	22,87	10

Stecker 135° mit zylindrischem
Innengewinde

D1
Stecker 135° mit Schlauchtülle

D1
Stecker 135° mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 086101RO	G1/4	8 mm	29,69	10

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 086808RO	8	8 mm	26,20	10
CPI 086810RO	10	8 mm	36,93	10
CPI 086812RO	12	8 mm	37,26	10

Ersatznitriddichtung für Stecker

D1



Art. Nr.	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 08JNTN	8 mm	0,64	10

KUPPLUNGEN FÜR KÜHLKREISLÄUFE - TEMPERIERBUCHSEN Ø 12 MM

Gerader Stecker mit
zylindrischem Innengewinde

D1
Gerade Buchse mit
Außengewinde

D1



Gerade Buchse mit
Außengewinde



KUPPLUNGEN FÜR KÜHLKREISLÄUFE - TEMPERIERKUPPLUNGEN Ø 12 MM

Stecker 90° mit zylindrischem
Innengewinde

D1

Stecker 90° mit Schlauchfülle

D1

Stecker 90° mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 126102RE	G3/8	12 mm	25,21	10

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 126813RE	13	12 mm	30,91	10
CPI 126816RE	16	12 mm	29,55	10



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 126813CNRE	13	12 mm	32,05	10
CPI 126816CNRE	16	12 mm	35,16	10



Stecker 135° mit zylindrischem
Innengewinde

D1

Stecker 135° mit Schlauchfülle

D1

Stecker 135° mit
Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 126102RO	G3/8	12 mm	24,63	10

Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 126813RO	13	12 mm	33,27	10
CPI 126816RO	16	12 mm	33,27	10



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
CPI 126813CNRO	13	12 mm	32,17	10
CPI 126816CNRO	16	12 mm	34,28	10



Ersatznitriddichtung für Stecker

D1



Art. Nr.	P/St €	VPE
CPI 12JNTN	1,24	10

KUPPLUNGEN PREOL

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061101	G1/4	6 mm	27,19	1
PREOL 091102	G3/8	9 mm	31,90	1
PREOL 121103	G1/2	12 mm	61,72	1
PREOL 161104	G3/4	16 mm	68,96	1

Kupplung mit zylindrischem
Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061151	G1/4	6 mm	33,59	1
PREOL 091152	G3/8	9 mm	38,65	1
PREOL 121153	G1/2	12 mm	70,46	1
PREOL 161154	G3/4	16 mm	78,19	1

Schlauchkupplung

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061808	8	6 mm	28,34	1
PREOL 091812	12	9 mm	32,66	1
PREOL 121816	16	12 mm	61,72	1
PREOL 161819	19	16 mm	68,96	1

Kupplung mit zylindrischem
Innengewinde 90°

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061101RE	G1/4	6 mm	32,72	1
PREOL 091102RE	G3/8	9 mm	45,08	1
PREOL 121103RE	G1/2	12 mm	84,79	1

Kupplung mit Außengewinde 90°

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061151RE	G1/4	6 mm	37,23	1
PREOL 091152RE	G3/8	9 mm	49,67	1
PREOL 121153RE	G1/2	12 mm	89,34	1

Schlauchkupplung 90°

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061808RE	8	6 mm	33,89	1
PREOL 091810RE	10	9 mm	50,61	1
PREOL 091812RE	12	9 mm	50,61	1

Schlauchkupplung 135°

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 061808RO	8	6 mm	35,35	1

STECKNIPPEL PREOL

Verschlussnippel mit
Absperrventil und zylindrischem
Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 067150	G1/8	6 mm	16,35	1
PREOL 067151	G1/4	6 mm	16,35	1
PREOL 097151	G1/4	9 mm	18,59	1
PREOL 097152	G3/8	9 mm	18,59	1
PREOL 097153	G1/2	9 mm	18,60	1
PREOL 127152	G3/8	12 mm	36,22	1
PREOL 127153	G1/2	12 mm	36,22	1
PREOL 127154	G3/4	12 mm	36,22	1
PREOL 167154	G3/4	16 mm	54,48	1

Stecknippel mit Volldurchgang
und Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 066160	R1/8	6 mm	4,02	1
PREOL 066161	R1/4	6 mm	4,02	1
PREOL 096161	R1/4	9 mm	4,65	1
PREOL 096162	R3/8	9 mm	4,65	1
PREOL 096153	G1/2	9 mm	4,34	1
PREOL 126162	R3/8	12 mm	13,01	1
PREOL 126163	R1/2	12 mm	13,01	1
PREOL 126154	G3/4	12 mm	12,20	1
PREOL 166164	R3/4	16 mm	32,57	1

Verschlussnippel mit
Absperrventil und zylindrischem
Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 097101	G1/4	9 mm	18,59	1

Stecknippel mit Volldurchgang
und zylindrischem Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 066101	G1/4	6 mm	3,77	1
PREOL 096101	G1/4	9 mm	4,34	1
PREOL 096102	G3/8	9 mm	4,65	1
PREOL 126103	G1/2	12 mm	13,01	1
PREOL 166104	G3/4	16 mm	32,57	1

Stecknippel mit Volldurchgang
und Schlauchanschluss



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
PREOL 166819	19 mm	16 mm	30,48	1

WASSERKUPPLUNGEN

Kupplung mit vollem Durchgang,
Innengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS 090103	G1/2	9 mm	25,55	5
ELS 090104	G3/4	9 mm	22,35	5
ELS 090105	G1	9 mm	29,76	5

Kupplung mit vollem Durchgang,
Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS 090153	G1/2	9 mm	24,97	5
ELS 090154	G3/4	9 mm	25,37	5

Kupplung mit vollem Durchgang,
mit Schlauchanschluss



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS 090813	13	9 mm	27,80	5
ELS 090815	15	9 mm	26,56	5
ELS 090819	19	9 mm	27,58	5

Kupplung mit Verschluss,
Innengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS 091103	G1/2	9 mm	28,20	5
ELS 091104	G3/4	9 mm	24,84	5
ELS 091105	G1	9 mm	32,25	5

Kupplung mit Verschluss,
Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS 091153	G1/2	9 mm	27,44	5
ELS 091154	G3/4	9 mm	27,61	5

Kupplung für
Trennwanddurchführung



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS 092154	G3/4	9 mm	46,87	1

Kit für Wasser



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ELS KITBP13	13	9 mm	64,76	1
ELS KITBP15	15	9 mm	56,34	1
ELS KITBP19	19	9 mm	60,62	1

Flachdichtung für ELS
Wasserkupplung



Art. Nr.	P/St €	VPE
ELS JP12	0,37	10
ELS JP34	0,62	10

STECKNIPPEL FÜR WASSERKUPPLUNGEN

Stecknippel mit Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 096103	G1/2	9 mm	12,58	10
ELP 096104	G3/4	9 mm	6,61	10
ELP 096105	G1	9 mm	15,25	10

Stecknippel mit Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 096153	G1/2	9 mm	11,04	10
ELP 096154	G3/4	9 mm	11,76	10

Stecknippel mit Verschluss, Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 097154	G3/4	9 mm	27,10	1

Schlauchnippel

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 096813	13	9 mm	13,68	10
ELP 096815	15	9 mm	12,38	10
ELP 096819	19	9 mm	13,29	10

O-Ring-Dichtung für ELP Nippel

D1



Art. Nr.	P/St €	VPE
ELP JT	0,68	10

Doppelnippel mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 096002	9 mm	3,98	1

Dreifachnippel mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 096003	9 mm	9,21	1

2-Wege-Verteiler mit Absperrventil

D1



Art. Nr.	Gewinde	Durchmesser	P/St €	VPE
ELP 098103	G1/2	9 mm	45,21	1
ELP 098104	G3/4	9 mm	39,76	1

Reduzierung

D1



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EFO 3412	G3/4	G1/2	6,17	1

Schlauchtüllen mit zylindrischem Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
EFT 3413	G3/4	13	8,57	1
EFT 3415	G3/4	15	7,49	1
EFT 3419	G3/4	19	8,89	1

KLAUENKUPPLUNGEN

Klauenkupplung mit Außengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
EXP M813	G1/4	6,69	1
EXP M1217	G3/8	6,52	1
EXP M1521	G1/2	6,58	1
EXP M2027	G3/4	6,75	1
EXP M2634	G1	8,73	1
EXP M3342	G1 1/4	12,41	1

Klauenkupplung mit Innengewinde

D1



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
EXP F813	G1/4	6,64	1
EXP F1217	G3/8	6,49	1
EXP F1521	G1/2	6,68	1
EXP F2027	G3/4	6,75	1
EXP F2634	G1	8,73	1
EXP F3342	G1 1/4	12,12	1

Klauenkupplung mit Schlauchanschluss

D1



Art. Nr.	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
EXP 7	7	7,96	1
EXP 8	8	7,96	1
EXP 9	9	7,96	1
EXP 10	10	7,28	1
EXP 11	11	7,32	1
EXP 13	13	7,58	1
EXP 16	16	7,92	1
EXP 19	19	6,75	1
EXP 22	22	8,32	1
EXP 25	25	9,20	1

Ersatzteile für Klauenkupplung

D1



Art. Nr.	P/St €	VPE
EXP JCN	0,42	100
EXP JNR	0,66	100

PREVOST PIPING SYSTEM

100% aluminium

Die neue Produktreihe
zur Druckluftversorgung
**PREVOST PIPING
SYSTEM** aus 100 %
Aluminium besteht aus
Aluminiumrohren und
Fittings und ist folglich
kompakt, leicht und
beständig.

Die Komponenten
lassen sich schnell und
problemlos installieren
und umgehend mit Druck
beaufschlagen.



+ KOMPAKT UND LEICHT

Ausführung des Fittings **PPS** aus 100 % Aluminium: **leichter, kompakter und widerstandsfähiger.**

+ MATERIAL AUF DEM NEUESTEN STAND

Die Aluminiumlegierung gewährleistet in Verbindung mit der elektrostatischen Lackierung außen und der behandelten Rohrinnenseite einen **Rundum-Korrosionsschutz.**

+ 100% AUSBAUFÄHIG

Die Fittings **PPS** ermöglichen einen modularen Leitungsaufbau und -ausbau.

Vorteile der Produktreihe PREVOST PIPING SYSTEM:

- stets saubere Luft bei hoher Luftqualität
- dichte Leitungen
- optimierter Durchsatz
- Betriebsdruck: **-0,98 bar bis +16 bar**
- Einsatztemperatur: **-20 °C bis +80 °C**

Die Arbeitsplätze werden korrekt versorgt, sind leicht zugänglich und ergonomisch. Die Anlage ist langfristig ausgelegt, da sie sich jederzeit problemlos erweitern lässt.

+ SCHNELLE UND LEICHE MONTAGE

Das Rohr wird einfach in den Fitting eingesteckt und der Fitting **anschließend festgezogen.**

+ MIT KOMPRESSORÖLEN KOMPATIBEL

Das Aluminium und die Viton-Dichtungen eignen sich für alle Kompressoröle.

+ LECKAGEFREIHEIT UND DRUCKVERLUST

Das **PPS Grip Concept** sorgt für **einwandfreie und vollkommen dichte Verbindungen und Anschlüsse.** Durch die völlig glatte Rohrinnenseite, den niedrigen Reibungskoeffizienten und den großen Durchgangsdurchmesser wird ein optimaler Durchfluss erreicht. Der Druckverlust ist somit sehr gering.

+ STOßFEST

Aluminium weist eine ausgezeichnete Stoßfestigkeit auf gegen:

- mechanische Stöße
- druckstöße
- schläge



Erhältlich in :



UNSERE ZERTIFIZIERUNGEN NACH GELTUNGSBEREICHEN

Qualitätsmanagement



* Prevost Italien

Druckluftgeräte



Schutz und Sicherheit



Reinheit der Medien



Umwelt



PPS-Konzept 100% aluminium	40	Dichtungsmaterial	92
PPS SQ-Konzept 100% aluminium	50	Polyamidschäuche und polyurethanschäuche.....	94
Wanddosen	52		
Montageplatten für stahlträger	56		
PVR-Konzept 100% PVC.....	59		
Selbstsichernde Steckverbinder - CONEX.....	63		
Rückschlagventile und schalldämpfer	78		
Anschlussteile.....	83		
Kugelhähne	91		

PPS SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS - Aluminium-Rohr für Druckluft (Blau)

D2
NEW

PPS - Aluminium-Rohr für Vakuum (Grau)

D2
NEW

PPS - Aluminium-Rohr für Stickstoff (Grün)

D2
NEW

PPS - Gebogene Wandführung (Blau)



D2

PPS - Gebogene Wandführung (Grau)

D2
NEW

PPS UN - Aluminiumrohr-Verbinder

D2
NEW

PPS UNS - Aluminiumrohr-Schiebemuffe ohne Anschlag



D2

PPS MR - Aluminium-Reduziermuffe



D2

PPS 9C - Aluminiumrohr-Winkel 90°



D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 UNS25	25	15,30	1
1. PPS1 UNS32	32	17,75	1
1. PPS1 UNS40	40	24,22	1
1. PPS1 UNS50	50	32,93	1
1. PPS1 UNS63	63	60,28	1
1. PPS1 UNS80	80	75,22	1
2. PPS1 UNS100	100	182,80	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 MR250	25 ; 20	12,55	1
1. PPS1 MR325	32 ; 25	15,22	1
1. PPS1 MR4032	40 ; 32	21,19	1
1. PPS1 MR5040	50 ; 40	25,44	1
1. PPS1 MR6350	63 ; 50	47,56	1
1. PPS1 MR8063	80 ; 63	64,77	1
2. PPS1 MR10080	100 ; 80	171,70	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 9C16	16	9,86	1
1. PPS1 9C20	20	11,21	1
1. PPS1 9C25	25	16,43	1
1. PPS1 9C32	32	21,26	1
1. PPS1 9C40	40	25,89	1
1. PPS1 9C50	50	36,16	1
1. PPS1 9C63	63	60,14	1
1. PPS1 9C80	80	77,36	1
2. PPS1 9C100	100	105,60	1

PPS SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS 9C - Aluminiumrohr-Winkel 90° für den CC-Rohrdurchgang



D2

PPS 9CCC - Aluminiumrohr-Winkel 90° für den CC-Rohrdurchgang

D2
NEW

PPS 9CM - Aluminiumrohr-Winkel 90° mit konischem AG

D2
NEW

PPS - Gebogene Wandführung (Blau)



D2

PPS - Gebogene Wandführung (Grau)

D2
NEW

PPS UN - Aluminiumrohr-Verbinder



PPS 4C - Aluminiumrohr-Winkel 45°



D2

PPS 4CCC - Aluminiumrohr-Winkel 45° CC

D2
NEW

PPS TE - Aluminiumrohr-T-Stück



D2

PPS UNS - Aluminiumrohr-Schiebemuffe ohne Anschlag



D2

PPS MR - Aluminium-Reduziermuffe



D2

PPS 9C - Aluminiumrohr-Winkel 90°



PPS TC - T CC Rohrdurchgang



D2

PPS TCCC - T CC Rohrdurchgang

D2
NEW

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 UNS25	25	15,30	1
1. PPS1 UNS32	32	17,75	1
1. PPS1 UNS40	40	24,22	1
1. PPS1 UNS50	50	32,93	1
1. PPS1 UNS63	63	60,28	1
1. PPS1 UNS80	80	75,22	1
2. PPS1 UNS100	100	182,80	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 MR250	25 ; 20	12,55	1
1. PPS1 MR325	32 ; 25	15,22	1
1. PPS1 MR4032	40 ; 32	21,19	1
1. PPS1 MR5040	50 ; 40	25,44	1
1. PPS1 MR6350	63 ; 50	47,56	1
1. PPS1 MR8063	80 ; 63	64,77	1
2. PPS1 MR10080	100 ; 80	171,70	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 9C16	16	9,86	1
1. PPS1 9C20	20	11,21	1
1. PPS1 9C25	25	16,43	1
1. PPS1 9C32	32	21,26	1
1. PPS1 9C40	40	25,89	1
1. PPS1 9C50	50	36,16	1
1. PPS1 9C63	63	60,14	1
1. PPS1 9C80	80	77,36	1
2. PPS1 9C100	100	105,60	1

Versandbedingungen am Ende dieses Dokuments - Preisliste 2025 - www.prevost.de

Versandbedingungen am Ende dieses Dokuments - Preisliste 2025 - www.prevost.de

PPS SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS TT - Aluminiumrohr-T-Stück mit zylindrischem IG



PPS CR - Aluminium-Kreuzverbinder



PPS A7 - Blindstopfen für Kreuzverbinder



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 TT1617	G3/8	16	13,68	1
1. PPS1 TT2012	G1/2	20	15,34	1
1. PPS1 TT2512	G1/2	25	17,09	1
1. PPS1 TT2527	G3/4	25	16,94	1
1. PPS1 TT3227	G3/4	32	24,65	1
1. PPS1 TT3234	G1	32	24,50	1
1. PPS1 TT4027	G3/4	40	34,45	1
1. PPS1 TT4034	G1	40	35,92	1
1. PPS1 TT4042	G1 1/4	40	37,95	1
1. PPS1 TT5034	G1	50	43,62	1
1. PPS1 TT5042	G1 1/4	50	45,36	1
2. PPS1 TT5049	G1 1/2	50	48,06	1
1. PPS1 TT6334	G1	63	83,66	1
1. PPS1 TT6342	G1 1/4	63	85,08	1
2. PPS1 TT6349	G1 1/2	63	88,84	1
2. PPS1 TT6360	G2	63	93,84	1
1. PPS1 TT8034	G1	80	107,70	1
1. PPS1 TT8049	G1 1/2	80	109,40	1
2. PPS1 TT8060	G2	80	113,30	1
2. PPS1 TT8076	G2 1/2	80	118,70	1
3. PPS1 TT10060	G2	100	158,76	1
3. PPS1 TT10090	G3	100	127,80	1

PPS MF - Aluminiumrohr-Übergangsstück mit zylindrischem IG



PPS MM - Aluminiumrohr-Übergangsstück mit konischem AG



PPS BO - Aluminiumrohr-Blindstopfen



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 MF1617	G3/8	16	6,76	1
1. PPS1 MF1612	G1/2	16	6,72	1
1. PPS1 MF2012	G1/2	20	7,42	1
1. PPS1 MF2027	G3/4	20	7,35	1
1. PPS1 MF2512	G1/2	25	8,36	1
1. PPS1 MF2527	G3/4	25	8,26	1
1. PPS1 MF2534	G1	25	8,15	1
1. PPS1 MF3234	G1	32	12,18	1
1. PPS1 MF3242	G1 1/4	32	12,02	1
1. PPS1 MF4042	G1 1/4	40	16,44	1
1. PPS1 MF4049	G1 1/2	40	18,41	1
1. PPS1 MF5049	G1 1/2	50	23,37	1
1. PPS1 MF5060	G2	50	26,04	1
1. PPS1 MF6360	G2	63	41,54	1
1. PPS1 MF6376	G2 1/2	63	45,43	1
1. PPS1 MF8076	G2 1/2	80	52,35	1
1. PPS1 MF8090	G3	80	60,68	1
2. PPS1 MF10090	G3	100	139,70	1

PPS CR - Aluminium-Kreuzverbinder



PPS A7 - Blindstopfen für Kreuzverbinder



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 CR12	G1/2	20	33,80	1
1. PPS1 CR27	G3/4	25	43,78	1
1. PPS1 CR34	G1	32	46,30	1
1. PPS1 CR49	G1 1/2	40	63,08	1
2. PPS1 CR50		50	107,70	1
2. PPS1 CR63		63	127,40	1
2. PPS1 CR80		80	140,74	1
2. PPS1 CR100		100	157,68	1
3. PPS1 CR160		160	314,10	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 A712	G 1/2	3,97	1	
1. PPS1 A727	G3/4	4,86	1	
1. PPS1 A734	G 1	7,32	1	
1. PPS1 A749	G 1 1/2	14,51	1	

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 CC50		50	25,21	1
1. PPS1 CC63		63	28,19	1
1. PPS1 CC80		80	35,09	1
1. PPS1 CC100		100	44,91	1
1. PPS1 CC160		160	85,24	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 FL50	2"	50	33,31	1
2. PPS1 FL63	2 1/2"	63	35,93	1
2. PPS1 FL80	3"	80	39,08	1
2. PPS1 FL100	4"	100	39,68	1
2. PPS1 FL160	6"	160	92,65	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 UC50		50	29,65	1
1. PPS1 UC63		63	40,47	1
1. PPS1 UC80		80	45,40	1
2. PPS1 UC100		100	72,89	1
2. PPS1 UC160		160	177,60	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 UC6350		63 ; 50	31,66	1
1. PPS1 UC8063		80 ; 63	43,37	1
1. PPS1 UC10080		100 ; 80	57,30	1
2. PPS1 MRCC160100		160 ; 100	121,20	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 BP2516		25 ; 16	1	

PPS SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS BT - BT- Anbohrschielle mit zylindrischem Innengewinde

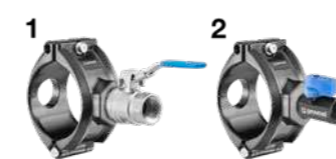
D2

PPS BFT - Gerade Anbohrschielle mit parallelem Innengewinde

D2

PPS BFV - Gerade Anbohrschielle mit montiertem Kugelhahn

D2



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PPS1 BT2512	G1/2	25	18,83	1
PPS1 BT2517	G3/8	25	18,83	1
PPS1 BT3212	G1/2	32	21,19	1
PPS1 BT3227	G3/4	32	21,19	1
PPS1 BT4012	G1/2	40	33,90	1
PPS1 BT4027	G3/4	40	33,77	1
PPS1 BT4034	G1	40	33,69	1
PPS1 BT5012	G1/2	50	35,67	1
PPS1 BT5027	G3/4	50	35,67	1
PPS1 BT5034	G1	50	35,67	1
PPS1 BT6312	G1/2	63	57,20	1
PPS1 BT6327	G3/4	63	56,94	1
PPS1 BT6334	G1	63	56,35	1
PPS1 BT8012	G1/2	80	60,80	1
PPS1 BT8027	G3/4	80	60,40	1
PPS1 BT8034	G1	80	59,88	1

PPS DK - Ausdehner komplett

D2

NEW



PPS RSI - Kugelhahn

D2

NEW



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 DK63	63	259,30	1
1. PPS1 DK80	80	317,70	1
2. PPS1 DK100	100	622	1
3. PPS1 DK50BB	50	161,90	1
3. PPS1 DK63BB	63	199,90	1
3. PPS1 DK80BB	80	318,30	1
3. PPS1 DK100BB	100	365,30	1
4. PPS1 DK160BB	160	191,40	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 RSI16	16	25,04	1
1. PPS1 RSI20	20	28,29	1
1. PPS1 RSI25	25	39,01	1
1. PPS1 RSI32	32	57,77	1
1. PPS1 RSI40	40	92,45	1
1. PPS1 RSI50	50	141	1
2. PPS1 RSI160BB	160	269,60	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 RSIAL50	50	88,32	1
1. PPS1 RSIAL63	63	142,20	1
1. PPS1 RSIAL80	80	223,20	1
2. PPS1 RSICAL50	50	81,91	1
2. PPS1 RSICAL63	63	125,70	1
2. PPS1 RSICAL80	80	212,80	1
3. PPS1 RSICCAL50	50	72,71	1
3. PPS1 RSICCAL63	63	108,60	1
3. PPS1 RSICCAL80	80	193	1
3. PPS1 RSICCAL100	100	261,70	1
4. PPS1 RSI100	100	408,80	1

PPS SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS RSIF - Kugelhahn mit einseitigem zylindrischem IG

D2

NEW



PPS RSIM - Kugelhahn mit einseitigem konischem AG

PPS MSI - Mini-Kugelhahn

D2

NEW



PPS MS12 - Mini-Kugelhahn

D2

NEW



PPS VP - Fernsteuerbares Pneumatikventil

PPS RP - Schalter für Sicherheitsventil - 24V

D2

PPS SKITVP - Pneumatisches Sicherheitsventil

D2

NEW



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 VPF12	G1/2	224,81	1	
1. PPS1 VPK	G3/4	261,73	1	
3. PPS1 RPWT24EU		24V	329,36	1
3. PPS1 RPWT		220V	214,71	1
4. PPS1 MTPA270412			27,76	1

PPS EKITVP - Pneumatisches Sicherheitsventil



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 EKITVP12	G1/2	589,56	1	
1. PPS1 EKITVP27	3/4"	624,65	1	
1. PPS1 EKITVP34	1"	624,65	1	
2. PPS1 EKITVP40	40	552,10	1	
2. PPS1 EKITVP50	50	558,30	1	
2. PPS1 EKITVP63	2 1/2"	63	655,60	1
2. PPS1 EKITVP80	3"	80	710,80	1
2. PPS1 EKITVP100	100	710,80	1	

ZUBEHÖR FÜR PPS DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS CI - Montageclips

D2



Montageclips für Rohrleitungen.

PPS CIS - Distanzstücke für Halteklemmen

D2



Distanzstücke für Halteklemmen.

PPS CIRSI - Halteklemme für Kugelhahn

D2



Halteklemme für Kugelhahn.

NEW

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 CI16	M8	16	1,13	5
1. PPS1 CI20	M8	20	1,13	5
1. PPS1 CI25	M8	25	1,40	5
1. PPS1 CI32	M8	32	1,59	5
2. PPS1 CI40	M8	40	3,44	5
2. PPS1 CI50	M8	50	3,53	5
2. PPS1 CI63	M8	63	5,50	5
2. PPS1 CI80	M8	80	5,81	5
2. PPS1 CI100	M8	100	6,66	5

Rohrschellen mit Innengewinde M8

D2
NEW

Rohrschellen mit Innengewinde M8.

PPS CTU - Rohrschneider

D2
NEW

Rohrschneider.

Trägerkonsole / Metallstütze

D2



Trägerkonsole / Metallstütze.

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. CPF 20	20	1,53	1
1. CPF 25	25	1,64	1
1. CPF 32	32	1,76	1
1. CPF 40	40	1,90	1
1. CPF 50	50	2,07	1
1. CPF 63	63	2,96	1
1. CPF 80	80	4,28	1
1. CPF 100	100	7,17	1
1. CPF 160	160	10,29	1

Befestigungsschraube für Metallstütze

D2



Befestigungsschraube für Metallstütze.

Trägerklemme mit Gewinde M8

D2



Trägerklemme mit Gewinde M8.

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. CS VIS1	M8	1,79	1
1. CS VIS2	M8	2,21	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. CP 38		4,30	1
1. CP 814		4,64	1
1. CP 1420		4,56	1
2. CP 016	M8	3,98	1
3. CP M8	M8	4,59	1

Abhängesysteme für Montageclips PPS CI

D2



Abhängesysteme für Montageclips PPS CI.

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. SK SC2	M8	21,99	10

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. PPS CD1641		214,71	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
2. PPS CDP1234		268,57	1

ZUBEHÖR FÜR PPS DRUCKLUFTLEITUNGEN

Kreuzschlitzschraube Ø 6 mm

D2



Kreuzschlitzschraube Ø 6 mm.

NEW

Verzinnte Stockschaube M8

D2



Verzinnte Stockschaube M8.

M8 Distanzstück

D2



M8 Distanzstück.

Verzinnte Gewindestange M8

D2



Verzinnte Gewindestange M8.

NEW

Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
1. TF M8100	M8		4,50	1
2. TL RMB		M8	0,70	1
3. TE M8		M8	0,08	100

PPS ALUMINIUMROHR-MONTAGEWERKZEUG

PPS CT - Aluminiumrohr-Montage Schneid-, Entgrat- und Bohrset

D2



PPS CT - Aluminiumrohr-Montage Schneid-, Entgrat- und Bohrset.

PPS CK - Aluminiumrohr-Verbinder-Montageschlüssel-Koffer

D2



PPS CK - Aluminiumrohr-Verbinder-Montageschlüssel-Koffer.

PPS CCHPD - Maschinelle Entgrater im Set

D2



PPS CCHPD - Maschinelle Entgrater im Set.

PPS SQ SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS BSQ - Aluminium-Vierkantrohr blau



PPS GSQ - Aluminium-Vierkantrohr grau



PPS SQBO - Aluminium-Blindstopfen für Vierkantrohr



PPS A7 - Blindstopfen für Kreuzverbinder



PPS SQBFV - SQBFT Abzweigflansch mit Kugelhahn für Vierkantrohr



PPS GSQ - Aluminium-Vierkantrohr grau

PPS SQUN - Einfacher Aluminiumverbinder für Vierkantrohr



PPS SQBTE - Aluminium T-Stück für Vierkantrohr



PPS SQMM - Gerade Aluminium Verschraubung mit konischem AG für Vierkantrohr



PPS A7 - Blindstopfen für Kreuzverbinder

PPS SQMF - Gerade Aluminium Verschraubung mit zylindrischem IG für Vierkantrohr



PPS SQBFV - SQBFT Abzweigflansch mit Kugelhahn für Vierkantrohr



PPS SQ09C - 90 Grad Winkel für Vierkantrohr mit 1/2" IG

PPS SQ09C - 90 Grad Winkel für Vierkantrohr mit 1/2" IG

PPS SQBFT - Gerader Aluminium-Steckflansch mit IG für Vierkantrohr



PPS SQ SYSTEM VOLLAGUMMI - DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS JN - Gelenkverbinder für Vierkantrohr



PPS SQFRL - Filter-Verbinder für Vierkantrohr



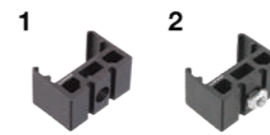
PPS SQHNM - Nutenstein für Vierkantrohr



PPS SQCHPD - Entgrater für Vierkantrohr



PPS SQCI - Montageclips für Vierkantrohr



PPS SQSH - Gleitkarabiner für Vierkantrohr



PPS SQCHPD25 - Entgrater für Vierkantrohr

PPS SQCI25 - Montageclips für Vierkantrohr



ATU SQ - Filterregler für Vierkantrohr



ATU SQ - Filterregler für Vierkantrohr



ALUMINIUM- ROHRLEITUNGSDOSE

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - Ausgang 1
Kupplungen und Ablass



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
MF 103S1	G1/2	23,35	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - Ausgang 2
Kupplungen und Ablass



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
MF 103S2	G1/2	35,34	1
MF 104S2	G1/2 ; G3/4	27,10	1

Rohrleitungsdosen



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. MF 104S4	G1/2 ; G3/4	27,38	1
2. MF 104S6	G1/2 ; G3/4	34,96	1
3. MF 104S8	G1/2 ; G3/4	43,02	1
4. MF 104S10	G1/2 ; G3/4	50,79	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ESI 07

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 1 Kupplung und Ablass - European Profil - Durchgang 7,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 071103WK	G1/2	47,29	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 2 Kupplungen und Ablass - European Profil - Durchgang 7,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 078103WK	G1/2	88,25	1
ESI 078104WK	G3/4	80,71	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1- ESI 11EB

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 1 Kupplung und Ablass - European Profil - Durchgang 10,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 111103EWK	G1/2	76,45	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 2 Kupplungen und Ablass - European Profil - Durchgang 10,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 118104EWK	G3/4	133,72	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ESI 11

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 1 Kupplung und Ablass - European Profil - Durchgang 10,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 111103WK	G1/2	120,56	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 2 Kupplungen und Ablass - European Profil - Durchgang 10,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 118104WK	G3/4	221,95	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - CSI 06

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 1 Kupplung und Ablass - Profil ISO 6150 C - Durchgang 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CSI 061103WK	G1/2	47,35	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde - 2 Kupplungen und Ablass - Profil ISO 6150 C - Durchgang 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CSI 068103WK	G1/2	83,61	1
CSI 068104WK	G3/4	75,45	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - CSI 08

Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 1 Kupplung und
Ablass - Profil ISO 6150 C



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CSI 081103WK	G1/2	59,59	1

Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - Profil ISO 6150 C



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CSI 088103WK	G1/2	96,71	1
CSI 088104WK	G3/4	85,82	1

SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNGEN PREVOS1 - ASI 06

Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 1 Kupplung und
Ablass - Profil ARO 210



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ASI 061103WK	G1/2	50,06	1

Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - Profil ARO 210



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ASI 068103WK	G1/2	87,24	1
ASI 068104WK	G3/4	79,02	1

KOMBI-ROHRLEITUNGSDOSEN PREVOS1

Kombi-Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - Profil ISO 6150 B und European
- Durchgang 6 mm und 7,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ISI 068104WKE7	G3/4	78,17	1

Kombi-Rohrleitungsdose mit IG - 2
Kupplungen und Ablass - European und
Britisches Profil - Durchgang 7,4 mm
und 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 078104WKB6	G3/4	78,81	1

Kombi-Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - Profil ISO 6150 C - Durchgang 8
mm und 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CSI 088104WKC6	G3/4	76,20	1

Kombi-Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - Profil ISO 6150 B und ISO 6150
C - Durchgang 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ISI 068104WKC6	G3/4	78,23	1

Kombi-Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - Profil ISO 6150 B und ARO 210
- Durchgang 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ISI 068104WKA6	G3/4	79,76	1

Kombi-Rohrleitungsdose mit
Innengewinde - 2 Kupplungen und
Ablass - European Profil - Durchgang
10,4 mm und 7,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ESI 118104EWKE7	G3/4	104,65	1
ESI 118104WKE7	G3/4	154,94	1

KONFEKTIONERTE ROHRLEITUNGSDOSE

Rohrleitungsdose mit Innengewinde
- Kupplungen und Ablass - European Profil - Durchgang 7,4 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
MF 104S4ES	G3/4	133,82	1
MF 104S6ES	G3/4	190,03	1
MF 104S8ES	G3/4	246,74	1
MF 104S10ES	G3/4	303,25	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde
- Kupplungen und Ablass - Profil ARO 210 - Durchgang 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
MF 104S4AS	G3/4	139,94	1
MF 104S6AS	G3/4	199,31	1
MF 104S8AS	G3/4	259,08	1
MF 104S10AS	G3/4	318,65	1

Rohrleitungsdose mit Innengewinde
- Kupplungen und Ablass - ISO 6150 C Profil - Durchgang 6 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
MF 104S4CS	G3/4	134,13	1
MF 104S6CS	G3/4	190,43	1
MF 104S8CS	G3/4	247,35	1
MF 104S10CS	G3/4	303,96	1

TRÄGERKONSOLEN FÜR HEA-TRÄGER (IPN)

Trägerkonsole großes Modell für Schlauchaufroller DMO - DGO - DVO - DGF - DSF - DPF - DRF - DMF



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 2000	128,21	1

Trägerkonsole kleines Modell für Schlauchaufroller DSF - DPF - DRF - DMF



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 450	55,58	1

Trägerkonsole großes Modell für Rohrleitungsdose prevoS1, Druckluftaufbereitung ALTO, Zubehör



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 1000	92,62	1

Trägerkonsole kleines Modell für Rohrleitungsdosen prevoS1, Druckluftaufbereitung ALTO, Zubehör



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 225	46,32	1

SPEZIELLE LUFTFILTER- UND LUFTVERTEILUNGSSYSTEME FÜR DIE MONTAGE AN HEA-TRÄGERN (IPN)

Trägerkonsolen für HEA-Träger



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA KIT1	510,92	1

TRÄGERKONSOLEN FÜR HEA-TRÄGER



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA KIT2	479,71	1

TRÄGERKONSOLEN FÜR HEA-TRÄGER



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA KIT3	305,80	1

WANDKONSOLEN

Konsole großes Modell für Schlauchaufroller DMO - DGO - DVO - DGF - DSF - DPF - DRF - DMF, ohne Befestigung



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 2000N	104,96	1

Konsole kleines Modell für Schlauchaufroller DSF - DPF - DRF - DMF, ohne Befestigung



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 450N	37,06	1

Konsole großes Modell für Rohrleitungsdose prevoS1, Druckluftaufbereitung ALTO, Zubehör, ohne Befestigung



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 1000N	69,46	1

Konsole kleines Modell für Rohrleitungsdosen prevoS1, Druckluftaufbereitung ALTO, Zubehör, ohne Befestigung



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA 225N	30,12	1

ZUBEHÖR FÜR TRÄGERKONSOLEN

Universalhalterung für Zubehör

D2

Schlauchhalterung

D2

Schraubenkorb

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA FIX	13,90	1



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA HR	69,46	1
PLA HRM	109,04	1



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA BB	38,43	1
PLA BBM	84,06	1

Werkzeughalter

D2

Befestigungshaken

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA TH	45,86	1



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA K	2,33	1

ERSATZTEILE FÜR TRÄGERKONSOLEN

Stahlanker zur Befestigung der Trägerkonsole am Träger IPN/HEA

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA CR	5,79	1

Befestigungsmittel für Konsole

D2



Gummistopfen

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA TC	4,64	1



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA HRK	1,97	1

Längsträger zur Anbringung kleiner Trägerkonsolen am Träger IPN/HEA (Längsträger 420 mm)

D2



PVR KONZEPT FÜR VOLL-PVC DRUCKLUFTLEITUNGEN

Starres Kunststoff-Rohr

D2



PPS BT - Aluminiumrohr-Abzweigflansch mit zylindrischem IG

NEW

PVR BTP - Rohrabzweigflansch

PVR BTP - Rohrabzweigflansch

D2



Art. Nr.

Länge (m)

Für Rohr mit Außen-Ø (mm)

P/St €

VPE

PVR BTU2030	2,9	20	16,80	1
PVR BTU2530	2,9	25	22,53	1
PVR BTU3230	2,9	32	35,80	1
PVR BTU4030	2,9	40	55,95	1
PVR BTU5030	2,9	50	75,96	1
PVR BTU6330	2,9	63	108,87	1

Art. Nr.

Gewinde

Für Rohr mit Außen-Ø (mm)

P/St €

VPE

PPS1 BT2512	G1/2	25	18,83	1
PPS1 BT2517	G3/8	25	18,83	1
PPS1 BT3212	G1/2	32	21,19	1
PPS1 BT3227	G3/4	32	21,19	1
PPS1 BT4012	G1/2	40	33,90	1
PPS1 BT4027	G3/4	40	33,77	1
PPS1 BT4034	G1	40	33,69	1
PPS1 BT5012	G1/2	50	35,67	1
PPS1 BT5027	G3/4	50	35,67	1
PPS1 BT5034	G1	50	35,67	1
PPS1 BT6312	G1/2	63	57,20	1
PPS1 BT6327	G3/4	63	56,94	1
PPS1 BT6334	G1	63	56,35	1
PPS1 BT8012	G1/2	80	60,80	1
PPS1 BT8027	G3/4	80	60,40	1
PPS1 BT8034	G1	80	59,88	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR BTP2520	25 ; 20	33,13	1
PVR BTP3220	32 ; 20	35,39	1
PVR BTP4020	40 ; 20	39,84	1
PVR BTP4025	40 ; 25	39,84	1
PVR BTP5020	50 ; 20	44,26	1
PVR BTP5025	50 ; 25	44,26	1
PVR BTP6320	63 ; 20	53,10	1
PVR BTP6325	63 ; 25	53,10	1
PVR BTP6332	63 ; 32	53,10	1

PVR UNI - Kunststoff-Muffe PVC

D2



PVR UNI20	20	2,26	1
PVR UNI25	25	2,73	1
PVR UNI32	32	3,53	1
PVR UNI40	40	5,29	1
PVR UNI50	50	8,28	1
PVR UNI63	63	10,84	1

PVR 4CE - Kunststoff-Winkel 45°

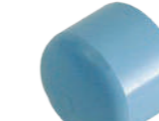
D2



PVR 4CE20	20	2,42	1
PVR 4CE25	25	2,46	1
PVR 4CE32	32	3,89	1
PVR 4CE40	40	6,40	1
PVR 4CE50	50	8	1
PVR 4CE63	63	12,80	1

PVR BOU - Kunststoff-Stopfen

D2



PVR BOU20	20	2,01	1

<tbl_r cells="5" ix="2" maxcspan="1" maxrspan="1" usedcols

PVR VERBINDER ZUM KLEBEN

PVR RFM - Kunststoff-Verschraubung AG mit Rohrstutzen



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR RFM162012	G1/2	16 ; 20	4,43	1
PVR RFM202512	G1/2	20 ; 25	4,56	1
PVR RFM253227	G3/4	25 ; 32	4,85	1
PVR RFM324034	G1	32 ; 40	7,04	1
PVR RFM405042	G1 1/4	40 ; 50	10,17	1
PVR RFM506349	G1 1/2	50 ; 63	13,55	1
PVR RFM637560	G2	63 ; 75	16,24	1

PVR 9CT-Kunststoff-Winkel 90° mit IG Metallringverstärkt



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR 9CT2012	G1/2	20	10,84	1
PVR 9CT2527	G3/4	25	11,90	1

PVR 3UN - Verschraubung Kunststoff



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR 3UN20	20	8,88	1
PVR 3UN25	25	10,35	1
PVR 3UN32	32	12,99	1
PVR 3UN40	40	16,82	1
PVR 3UN50	50	21,39	1
PVR 3UN63	63	30,28	1

PVR RFT - Kunststoff-Gewinde-Klebemuffe mit Innengewinde. Metallring verstärkt



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR RFT2012	G1/2	20	8,29	1

PVR RMT - Kunststoff-Übergang IG mit Rohrstutzen



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR RMT2012	G1/2	20	8,36	1

ZUBEHÖR ZUR MONTAGE FÜR PVR DRUCKLUFTLEITUNGEN

PPS CI - Montageclips



D2 PPS CIS - Distanzstücke für Halteklemmen



D2 Trägerkonsole / Metallstütze



D2 PPS CI - Montageclips



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS1 CI16	M8	16	1,13	5
1. PPS1 CI20	M8	20	1,13	5
1. PPS1 CI25	M8	25	1,40	5
1. PPS1 CI32	M8	32	1,59	5
2. PPS1 CI40	M8	40	3,44	5
2. PPS1 CI50	M8	50	3,53	5
2. PPS1 CI63	M8	63	5,50	5
2. PPS1 CI80	M8	80	5,81	5
2. PPS1 CI100	M8	100	6,66	5

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. PPS1 CIS1632		1,11	5
2. PPS1 CIS4050		1,11	5

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. CS 180L		10,65	1
1. CS 310L		11,51	1
1. CS 420L		13,07	1
2. CS 500		32,60	1

Befestigungsschraube für Metallstütze



D2 Trägerklemme mit Gewinde M8



D2 Abhängesysteme für Montageclips PPS CI



Kreuzschlitzschraube Ø 6 mm



D2 M8 Distanzstück



D2 Verzinkte Gewindestange M8



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TVB 660		0,31	10
TVB 690		0,48	10

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TL M8	M8	1	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TF M8100	M8	4,50	1
TL RM8	M8	0,70	1
TE M8	M8	0,08	100

ZUBEHÖR ZUR MONTAGE FÜR PVR DRUCKLUFTLEITUNGEN

PVR VFF- Kunststoff-Kugelhahn
für Rohr

D2

PVR DEC - Reiniger für PVR-Rohr

D2

PVR GLU - Leim und Pinsel für
PVR-Rohr

D2



Art. Nr	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR VFF20	20	25,65	1
PVR VFF25	25	27,12	1
PVR VFF32	32	34,78	1
PVR VFF40	40	45,10	1
PVR VFF50	50	59,06	1
PVR VFF63	63	82,70	1

Art. Nr	P/St €	VPE
PVR DEC1000	33,71	1

Art. Nr	P/St €	VPE
PVR GLU250	28,29	1
PVR GLU500	47,36	1
PVR GLU1000	73,28	1

PVR KITM2 - Montageset für
PVR-Rohr

D2

PVR CTU - Rohrschneider

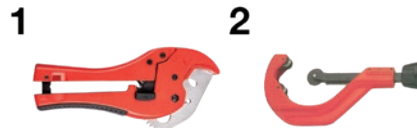
D2

PPS CHE - Manuelle
Rohrentgrater

D2



Art. Nr	P/St €	VPE
PVR KITM2	169,22	1



Art. Nr	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
PVR CTU40	20 ; 40	119,75	1
PVR CTU110	50 ; 63	329,66	1

Art. Nr	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PPS CH50	16 ; 50	97,67	1
2. PPS CHERAP		25,51	1
3. PPS CH110	63	476,95	1

SELBSTSICHERNDE STECKVERBINDER - CONEX

Gerade Einschraubverbindung
mit konischem Außengewinde
- RPD MR



D2

Gerade Einschraubverbindung
mit zylindrischem Außengewinde
- RPD MG



D2

Gerade Einschraubverbindung
mit zylindrischem Innengewinde
- RPD FG



D2

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPD MR0400	R1/8	4	1,01	10
RPD MR0401	R1/4	4	1,01	10
RPD MR0500	R1/8	5	1,01	10
RPD MR0501	R1/4	5	1,01	10
RPD MR0502	R3/8	5	1,50	10
RPD MR0503	R1/2	5	2,18	10
RPD MR0600	R1/8	6	1,01	10
RPD MR0601	R1/4	6	1,01	10
RPD MR0602	R3/8	6	1,50	10
RPD MR0603	R1/2	6	2,18	10
RPD MR0800	R1/8	8	1,01	10
RPD MR0801	R1/4	8	1,01	10
RPD MR0802	R3/8	8	1,50	10
RPD MR0803	R1/2	8	2,18	10
RPD MR1000	R1/8	10	1,54	10
RPD MR1001	R1/4	10	1,54	10
RPD MR1002	R3/8	10	1,54	10
RPD MR1003	R1/2	10	2,22	10
RPD MR1201	R1/4	12	2,22	5
RPD MR1202	R3/8	12	2,22	5
RPD MR1203	R1/2	12	2,22	5
RPD MR1402	R3/8	14	4,15	5
RPD MR1403	R1/2	14	4,15	5
RPD MR1602	R3/8	16	4,15	5
RPD MR1603	R1/2	16	4,15	5

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPD MG04M5	M5	4	1,16	10
RPD MG0400	G1/8	4	1,16	10
RPD MG0401	G1/4	4	1,16	10
RPD MG05M5	M5	5	1,16	10
RPD MG0500	G1/8	5	1,16	10
RPD MG0501	G1/4	5	1,16	10
RPD MG0502	G3/8	5	1,62	10
RPD MG0503	G1/2	5	2,22	10
RPD MG06M5	M5	6	1,16	10
RPD MG0600	G1/8	6	1,16	10
RPD MG0601	G1/4	6	1,16	10
RPD MG0602	G3/8	6	1,62	10
RPD MG0603	G1/2	6	2,22	10
RPD MG0800	G1/8	8	1,16	10
RPD MG0801	G1/4	8	1,16	10
RPD MG0802	G3/8	8	1,62	10
RPD MG0803	G1/2	8	2,22	10
RPD MG1000	G1/8	10	1,69	10
RPD MG1001	G1/4	10	1,69	10
RPD MG1002	G3/8	10	1,69	10
RPD MG1003	G1/2	10	2,54	10
RPD MG1201	G1/4	12	2,54	5
RPD MG1202	G3/8	12	2,54	5
RPD MG1203	G1/2	12	2,54	5
RPD MG1402	G3/8	14	4,61	5
RPD MG1403	G1/2	14	4,61	5
RPD MG1602	G3/8	16	4,61	5
RPD MG1603	G1/2	16	4,61	5

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPD FG04M5	M5	4	1,42	10
RPD FG0400	G1/8	4	1,42	10
RPD FG0401	G1/4	4	1,42	10
RPD FG05M5	M5	5	1,42	10
RPD FG0500	G1/8	5	1,42	10
RPD FG0501	G1/4	5	1,62	10
RPD FG0502	G3/8	5	1,96	10
RPD FG0503	G1/2	5	3,25	10
RPD FG06M5	M5	6	1,42	10
RPD FG0600	G1/8	6	1,42	10
RPD FG0601	G1/4	6	1,62	10
RPD FG0602	G3/8	6	1,96	10
RPD FG0603	G1/2	6	3,25	10
RPD FG0800	G1/8	8	1,62	10
RPD FG0801	G1/4	8	1,62	10
RPD FG0802	G3/8	8	1,96	10
RPD FG0803	G1/2	8	3,25	10
RPD FG1000	G1/8	10	2,18	10
RPD FG1001	G1/4	10	2,18	10
RPD FG1002	G3/8	10	2,18	10
RPD FG1003	G1/2	10	3,41	10
RPD FG1201	G1/4	12	3,41	5
RPD FG1202	G3/8	12	3,41	5
RPD FG1203	G1/2	12	3,41	5
RPD FG1402	G3/8	14	6,78	5
RPD FG1403	G1/2	14	6,78	5
RPD FG1602	G3/8	16	6,78	5
RPD FG1603	G1/2	16	6,78	5

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

Gerade Einschraubverbindung für
Trennwanddurchführung mit
zylindrischem Innengewinde - RPD TG



90°-Winkelstück mit konischem
Außengewinde - RPC MR



90°-Winkelstück mit zylindrischem
Außengewinde - RPC MG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St	€	VPE
RPD TG04M5	M5	4	2,65	10	
RPD TG400	G1/8	4	2,65	10	
RPD TG401	G1/4	4	2,65	10	
RPD TG5M5	M5	5	3,13	10	
RPD TG500	G1/8	5	3,13	10	
RPD TG501	G1/4	5	3,58	10	
RPD TG502	G3/8	5	3,96	10	
RPD TG503	G1/2	5	4,61	10	
RPD TG6M5	M5	6	3,13	10	
RPD TG600	G1/8	6	3,13	10	
RPD TG601	G1/4	6	3,58	10	
RPD TG602	G3/8	6	3,96	10	
RPD TG603	G1/2	6	4,61	10	
RPD TG800	G1/8	8	3,25	10	
RPD TG801	G1/4	8	3,64	10	
RPD TG802	G3/8	8	3,96	10	
RPD TG803	G1/2	8	4,61	10	
RPD TG1000	G1/8	10	3,64	10	
RPD TG1001	G1/4	10	3,96	10	
RPD TG1002	G3/8	10	4,25	10	
RPD TG1003	G1/2	10	4,25	10	
RPD TG1201	G1/4	12	4,25	5	
RPD TG1202	G3/8	12	4,25	5	
RPD TG1203	G1/2	12	4,88	5	
RPD TG1402	G3/8	14	8,79	5	
RPD TG1403	G1/2	14	8,79	5	
RPD TG1602	G3/8	16	8,79	5	
RPD TG1603	G1/2	16	8,79	5	

90°-Winkelstück mit langem
konischem Außengewinde - RPC LR



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St	€	VPE
RPC LR0400	R1/8	4	1,54	10	
RPC LR0401	R1/4	4	1,54	10	
RPC LR0500	R1/8	5	1,54	10	
RPC LR0501	R1/4	5	1,54	10	
RPC LR0502	R3/8	5	1,84	10	
RPC LR0503	R1/2	5	3,18	10	
RPC LR0600	R1/8	6	1,54	10	
RPC LR0601	R1/4	6	1,54	10	
RPC LR0602	R3/8	6	1,84	10	
RPC LR0603	R1/2	6	3,18	10	
RPC LR0800	R1/8	8	1,69	10	
RPC LR0801	R1/4	8	1,69	10	
RPC LR0802	R3/8	8	1,91	10	
RPC LR0803	R1/2	8	3,18	10	
RPC LR1000	R1/8	10	2,28	10	
RPC LR1001	R1/4	10	2,28	10	
RPC LR1002	R3/8	10	2,28	10	
RPC LR1003	R1/2	10	3,52	10	
RPC LR1201	R1/4	12	3,52	5	
RPC LR1202	R3/8	12	3,52	5	
RPC LR1203	R1/2	12	3,52	5	
RPC LR1402	R3/8	14	7,26	5	
RPC LR1403	R1/2	14	7,26	5	
RPC LR1602	R3/8	16	7,26	5	
RPC LR1603	R1/2	16	7,26	5	

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

90°-Winkelstück mit langem
zylindrischem Außengewinde
- RPC LG



90°-Winkelstück mit zylindrischem
Außengewinde - RPC FG



135°-Winkelstück mit konischem
Außengewinde - RPQ MR



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St	€	VPE
RPC LG04M5	M5	4	1,84	10	
RPC LG0400	G1/8	4	1,84	10	
RPC LG0401	G1/4	4	1,84	10	
RPC LG05M5	M5	5	1,84	10	
RPC LG0500	G1/8	5	1,84	10	
RPC LG0501	G1/4	5	1,84	10	
RPC LG0502	G3/8	5	2,11	10	
RPC LG0503	G1/2	5	3,64	10	
RPC LG06M5	M5	6	1,84	10	
RPC LG0600	G1/8	6	1,84	10	
RPC LG0601	G1/4	6	1,84	10	
RPC LG0602	G3/8	6	2,11	10	
RPC LG0603	G1/2	6	3,64	10	
RPC LG0800	G1/8	8	1,96	10	
RPC LG0801	G1/4	8	1,96	10	
RPC LG0802	G3/8	8	2,22	10	
RPC LG0803	G1/2	8	3,64	10	
RPC LG1000	G1/8	10	2,70	10	
RPC LG1001	G1/4	10	2,70	10	
RPC LG1002	G3/8	10	2,70	10	
RPC LG1003	G1/2	10	4,07	10	
RPC LG1201	G1/4	12	4,07	5	
RPC LG1202	G3/8	12	4,07	5	
RPC LG1203	G1/2	12	4,07	5	
RPC LG1402	G3/8	14	7,78	5	
RPC LG1403	G1/2	14	7,78	5	
RPC LG1602	G3/8	16	7,78	5	
RPC LG1603	G1/2	16	7,78	5	

135°-Winkelstück mit zylindrischem
Außengewinde - RPQ MG



Winkel-Schwenkverschraubung
mit konischem Außengewinde
- RPB MR



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St	€	VPE
RPC MG04M5	M5	4	1,69	10	
RPC MG0400	G1/8	4	1,69	10	
RPC MG0401	G1/4	4	1,69	10	
RPC MG05M5	M5	5	1,69	10	
RPC MG0500	G1/8	5	1,69	10	
RPC MG0501	G1/4	5	1,69	10	
RPC MG0502	G3/8	5	2,03	10	
RPC MG0503	G1/2	5	3,30	10	
RPC MG06M5	M5	6	1,69	10	
RPC MG0600	G1/8	6	1,69	10	
RPC MG0601	G1/4	6	1,69	10	
RPC MG0602	G3/8	6	2,03	10	
RPC MG0603	G1/2	6	3,30	10	
RPC MG0800	G1/8	8	1,91	10	
RPC MG0801	G1/4	8	1,91	10	
RPC MG0802	G3/8	8	2,11	10	
RPC MG0803	G1/2	8	3,30	10	
RPC MG1000	G1/8	10	2,11	10	
RPC MG1001	G1/4	10	2,11	10	
RPC MG1002	G3/8	10	2,11	10	
RPC MG1003	G1/2	10	3,78	10	
RPC MG1201	G1/4	12	3,78	5	
RPC MG1202	G3/8	12	3,78	5	
RPC MG1203	G1/2	12	3,78	5	

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St	€	VPE

<tbl_r cells="6" ix="3" maxcspan="1"

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

Winkel-Schwenkverschraubung
mit zylindrischem Außengewinde
- RPB MGWinkel-Schwenkverschraubung
mit zylindrischem Innengewinde
- RPB FGT-Stück mit konischem
Außengewinde, in der Mitte
- RPT CR

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPB MG04M5	M5	4	2,39	10
RPB MG0400	G1/8	4	2,39	10
RPB MG0401	G1/4	4	2,39	10
RPB MG05M5	M5	5	2,92	10
RPB MG0500	G1/8	5	2,92	10
RPB MG0501	G1/4	5	3,30	10
RPB MG0502	G3/8	5	3,64	10
RPB MG0503	G1/2	5	4,19	10
RPB MG06M5	M5	6	2,92	10
RPB MG0600	G1/8	6	2,92	10
RPB MG0601	G1/4	6	3,30	10
RPB MG0602	G3/8	6	3,64	10
RPB MG0603	G1/2	6	4,19	10
RPB MG0800	G1/8	8	2,99	10
RPB MG0801	G1/4	8	3,30	10
RPB MG0802	G3/8	8	3,64	10
RPB MG0803	G1/2	8	4,19	10
RPB MG1000	G1/8	10	3,30	10
RPB MG1001	G1/4	10	3,64	10
RPB MG1002	G3/8	10	3,85	10
RPB MG1003	G1/2	10	4,19	10
RPB MG1201	G1/4	12	4,87	5
RPB MG1202	G3/8	12	4,87	5
RPB MG1203	G1/2	12	5,32	5
RPB MG1602	G3/8	16	4,54	5
RPB MG1603	G1/2	16	8,79	5

T-Stück mit zylindrischem
Außengewinde, in der Mitte
- RPT CGT-Stück mit seitlichem konischem
Außengewinde - RPT ART-Stück mit seitlichem
zylindrischem Außengewinde
- RPT AG

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPT CG04M5	M5	4	2,18	10
RPT CG0400	G1/8	4	2,18	10
RPT CG0401	G1/4	4	2,39	10
RPT CG05M5	M5	5	2,39	10
RPT CG0500	G1/8	5	2,39	10
RPT CG0501	G1/4	5	2,58	10
RPT CG0502	G3/8	5	2,83	10
RPT CG0503	G1/2	5	3,85	10
RPT CG06M5	M5	6	2,39	10
RPT CG0600	G1/8	6	2,39	10
RPT CG0601	G1/4	6	2,58	10
RPT CG0602	G3/8	6	2,83	10
RPT CG0603	G1/2	6	3,85	10
RPT CG0800	G1/8	8	2,70	10
RPT CG0801	G1/4	8	2,70	10
RPT CG0802	G3/8	8	2,99	10
RPT CG0803	G1/2	8	3,85	10
RPT CG1000	G1/8	10	2,92	10
RPT CG1001	G1/4	10	2,99	10
RPT CG1002	G3/8	10	3,18	10
RPT CG1003	G1/2	10	4,19	10
RPT CG1201	G1/4	12	3,85	5
RPT CG1202	G3/8	12	3,85	5
RPT CG1203	G1/2	12	4,19	5
RPT CG1402	G3/8	14	7,26	5
RPT CG1403	G1/2	14	7,78	5
RPT CG1404	G3/8	14	7,78	5
RPT CG1602	G1/2	16	7,78	5
RPT CG1603	G1/2	16	7,78	5

T-Stück mit seitlichem konischem
Außengewinde - RPT ART-Stück mit seitlichem
zylindrischem Außengewinde
- RPT AG

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

Gleichseitiger dreifacher
Verbinder mit zylindrischem
Außengewinde - RPN MGGleichseitiger dreifacher Verbinder
mit zylindrischem Außengewinde für
ungleiche Schläuche - RPN KG

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPN MG04M5	M5	4	4,54	1
RPN MG0400	G1/8	4	4,54	1
RPN MG0401	G1/4	4	4,54	1
RPN MG05M5	M5	5	4,54	1
RPN MG0500	G1/8	5	4,54	1
RPN MG0501	G1/4	5	4,54	1
RPN MG0502	R3/8	5	4,54	10
RPN MG0503	R1/2	5	4,54	10
RPN MG0600	R1/8	6	4,54	10
RPN MG0601	R1/4	6	4,54	10
RPN MG0602	R3/8	6	4,54	10
RPN MG0603	R1/2	6	4,54	10
RPN MG0800	R1/8	8	4,54	10
RPN MG0801	R1/4	8	4,54	10
RPN MG0802	R3/8	8	4,54	10
RPN MG0803	R1/2	8	4,54	10
RPN MG1000	R1/8	10	4,54	10
RPN MG1001	R1/4	10	4,54	10
RPN MG1002	R3/8	10	4,54	10
RPN MG1200	R1/2	12	4,54	10
RPN MG1201	R1/4	12	4,54	10
RPN MG1202	R3/8	12	4,54	10
RPN MG1203	R1/2	12	4,54	10
RPN MG1400	R1/8	14	4,54	10
RPN MG1401	R1/4	14	4,54	10
RPN MG1402	R3/8	14	4,54	10
RPN MG1403	R1/2	14	4,54	10
RPN MG1600	R1/8	16	4,54	10
RPN MG1601	R1/4	16	4,54	10
RPN MG1602	R3/8	16	4,54	10
RPN MG1603	R1/2	16	4,54	10

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPN KG6400	G1/8	4	4,54	1
RPN KG8401	G1/4	4	4,54	1
RPN KG8601	G1/4	6	5,16	1
RPN KG1082	G3/8	8	5,44	1
RPN KG1083	G1/2	8	6,04	1

Y-Stück mit konischem
Außengewinde - RPY MRY-Stück mit zylindrischem
Außengewinde - RPY MGGleichseitiger Verbinder für
Schlauch - RPU ET

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPU ET0404		4	0,95	10
RPU ET0505		5	1,01	10
RPU ET0606		6	1,01	10
RPU ET0808		8	1,07	10
RPU ET1010		10	1,30	10
RPU ET1212		12	1,42	5
RPU ET1414		14	4,15	5
RPU ET1616		16	4,15	5

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE

<tbl_r cells="4" ix

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

Gerade Verbinder für ungleiche
Schläuche - RPU IT

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPU IT0604	6; 4	1,07	10
RPU IT0806	8; 6	1,30	10
RPU IT1008	10; 8	1,50	10
RPU IT1210	12; 10"	1,69	10
RPU IT1612	16; 12	4,69	5

Reduzierstück - RPR PT



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPR PT0504	4	1,62	10
RPR PT0604	4	1,62	10
RPR PT0804	4	1,77	10
RPR PT0806	6	1,77	10
RPR PT1006	6	1,96	10
RPR PT1008	8	1,96	10
RPR PT1208	8	2,39	10
RPR PT1414	14	4,15	5
RPR PT1616	10	2,39	10

Gleichseitiger
90°-Winkelverbinder - RPC ET

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPC ET0404	4	0,95	10
RPC ET0505	5	1,01	10
RPC ET0606	6	1,01	10
RPC ET0808	8	1,07	10
RPC ET1010	10	1,24	10
RPC ET1212	12	1,42	5
RPC ET1414	14	4,15	5
RPC ET1616	16	4,15	5

90°-Winkelverbinder - RPC PT



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPC PT0404	4	1,50	10
RPC PT0505	5	1,54	10
RPC PT0606	6	1,54	10
RPC PT0808	8	1,91	10
RPC PT1010	10	3,18	10
RPC PT1212	12	3,64	5
RPC PT1414	14	5,69	5
RPC PT1616	16	5,69	5

90°-Winkelstück für
Trennwanddurchführung
- RPC TT

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPC TT0404	4	3,64	10
RPC TT0505	5	3,96	10
RPC TT0606	6	3,96	10
RPC TT0808	8	4,43	10
RPC TT1010	10	5,02	10
RPC TT1212	12	5,69	5
RPC TT1414	14	12,48	1
RPC TT1616	16	12,48	1

Gleichseitiges Y-Stück - RPY ET



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPY ET0404	4	1,30	10
RPY ET0505	5	1,30	10
RPY ET0606	6	1,30	10
RPY ET0808	8	1,30	10
RPY ET1010	10	1,69	10
RPY ET1212	12	2,11	5
RPY ET1414	14	5,21	5
RPY ET1616	16	5,21	5

Y-Stück für ungleiche Schläuche
- RPY IT

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPY IT0604	4; 6	1,77	10
RPY IT0806	6; 8	1,77	10
RPY IT1008	8; 10	2,11	10
RPY IT1210	10; 12	2,54	10
RPY IT1612	12; 16	5,69	5

Y-Stück - RPY PT



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPY PT0404	4	2,22	10
RPY PT0505	5	2,54	10
RPY PT0606	6	2,54	10
RPY PT0808	8	3,08	10
RPY PT1010	10	4,15	10
RPY PT1212	12	4,43	5
RPY PT1414	14	8,33	5
RPY PT1616	16	8,33	5

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

Y-Stück für ungleiche Schläuche
- RPY PT

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPY PT0604	4	2,44	10
RPY PT0806	6	2,58	10
RPY PT1008	8	2,92	10
RPY PT1210	10	3,52	5

Gleichseitiges T-Stück - RPT ET



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPT ET0404	4	1,30	10
RPT ET0505	5	1,30	10
RPT ET0606	6	1,30	10
RPT ET0808	8	1,30	10
RPT ET1010	10	1,69	10
RPT ET1212	12	2,11	5
RPT ET1414	14	5,21	5
RPT ET1616	16	5,21	5

T-Stück für ungleiche Schläuche
- Ø grösser in der Mitte - RPT JT

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPT JT0604	4; 6	1,77	10
RPT JT0806	6; 8	1,77	10
RPT JT1008	8; 10	2,11	10
RPT JT1210	10; 12	2,54	10
RPT JT1612	12; 16	5,69	5

Gleichseitiges Kreuzstück - RPX ET



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPX ET0404	4	2,11	10
RP			

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER - CONEX

Stopfen - RPH PT

D2

Anschlusstüle für
Schnellsteckverbinder - RPJ PG

D2



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPH PT0404	4	0,43	10
RPH PT0606	6	0,43	10
RPH PT0808	8	0,56	10
RPH PT1010	10	0,68	10
RPH PT1212	12	0,95	5

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPJ PG04M5	M5	4	1,91	10
RPJ PG0400	G1/8	4	2,28	10
RPJ PG05M5	M5	5	1,91	10
RPJ PG0500	G1/8	5	2,28	10
RPJ PG0501	G1/4	5	2,78	10
RPJ PG06M5	M5	6	1,91	10
RPJ PG0600	G1/8	6	2,28	10
RPJ PG0601	G1/4	6	2,92	10
RPJ PG0800	G1/8	8	2,39	10
RPJ PG0801	G1/4	8	2,99	10
RPJ PG0802	G3/8	8	4,32	10
RPJ PG1001	G1/4	10	4,15	10
RPJ PG1002	G3/8	10	4,48	10
RPJ PG1201	G1/4	12	4,54	10
RPJ PG1202	G3/8	12	5,44	5

CONEX STECKVERBINDER-SORTIMENT

Koffer mit CONEX
Steckverbinder-Sortiment

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
MAL RP150	205,84	1

SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER MIKRO-KUGELHÄNDE ZUR
DRUCKENTLASTUNGMikroventil - Schlauch -
zylindrisches Außengewinde -
RPS PG

D2

Mikroventil - zylindrisches
Außengewinde - Schlauch - RPS
TG

D2

Mikroventil - zylindrisches
Außengewinde - RPS DG

D2



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPS PG0600	G1/8	6	9,18	1
RPS PG0601	G1/4	6	9,64	1
RPS PG0602	G3/8	6	10,17	1
RPS PG0800	G1/8	8	9,18	1
RPS PG0801	G1/4	8	9,64	1
RPS PG0802	G3/8	8	10,17	1
RPS PG1001	G1/4	10	12,82	1
RPS PG1002	G3/8	10	13,27	1
RPS PG1003	G1/2	10	13,85	1
RPS PG1201	G1/4	12	12,82	1
RPS PG1202	G3/8	12	13,27	1
RPS PG1203	G1/2	12	13,85	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPS TG0600	G1/8	6	9,18	1
RPS TG0601	G1/4	6	9,64	1
RPS TG0602	G3/8	6	10,17	1
RPS TG0800	G1/8	8	9,18	1
RPS TG0801	G1/4	8	9,64	1
RPS TG0802	G3/8	8	10,17	1
RPS TG1001	G1/4	10	12,82	1
RPS TG1002	G3/8	10	13,27	1
RPS TG1003	G1/2	10	13,85	1
RPS TG1201	G1/4	12	12,82	1
RPS TG1202	G3/8	12	13,27	1
RPS TG1203	G1/2	12	13,85	1

Mikroventil - Schlauchanschluss
- RPS ET

D2

Mikroventil - ungleiche Schläuche
- RPS IT

D2



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPS ET0606	6	7,94	1
RPS ET0808	8	7,94	1
RPS ET1010	10	10,38	1
RPS ET1212	12	10,38	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPS IT0806	8 ; 6	7,94	1
RPS IT1210	12 ; 10	10,38	1

CONEX SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER DURCHFLUSSREGLER

Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit konischem Außengewinde -
Zufluss - RPM IR



Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit zylindrischem Außengewinde -
Zufluss - RPM IG



Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit konischem Außengewinde -
Abfluss - RPM OR



D2				
Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPM IR0400	R1/8	4	5,21	1
RPM IR0401	R1/4	4	5,21	1
RPM IR0600	R1/8	6	5,55	1
RPM IR0601	R1/4	6	5,55	1
RPM IR0602	R3/8	6	7,20	1
RPM IR0603	R1/2	6	8,64	1
RPM IR0800	R1/8	8	5,55	1
RPM IR0801	R1/4	8	5,55	1
RPM IR0802	R3/8	8	7,20	1
RPM IR0803	R1/2	8	8,64	1
RPM IR1000	R1/8	10	5,96	1
RPM IR1001	R1/4	10	5,96	1
RPM IR1002	R3/8	10	7,20	1
RPM IR1003	R1/2	10	8,64	1
RPM IR1201	R1/4	12	6,65	1
RPM IR1202	R3/8	12	6,65	1
RPM IR1203	R1/2	12	8,28	1
RPM IG04M5	M5	4	5,21	1
RPM IG0400	G1/8	4	5,69	1
RPM IG0401	G1/4	4	5,69	1
RPM IG06M5	M5	6	5,21	1
RPM IG0600	G1/8	6	6,19	1
RPM IG0601	G1/4	6	6,19	1
RPM IG0602	R3/8	6	7,20	1
RPM IG0603	R1/2	6	8,64	1
RPM IG0800	R1/8	8	5,55	1
RPM IG0801	R1/4	8	5,55	1
RPM IG0802	R3/8	8	7,20	1
RPM IG0803	R1/2	8	8,64	1
RPM IG0804	R1/8	10	5,96	1
RPM IG0805	R1/4	10	5,96	1
RPM IG1000	G1/8	10	6,78	1
RPM IG1001	G1/4	10	6,78	1
RPM IG1002	R3/8	10	7,94	1
RPM IG1003	R1/2	10	8,64	1
RPM IG1201	R1/4	12	6,65	1
RPM IG1202	R3/8	12	6,65	1
RPM IG1203	R1/2	12	8,28	1
RPM IG1204	G3/8	12	9,01	1
RPM IG1205	G1/2	12	9,42	1

Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit zylindrischem Außengewinde -
Abfluss - RPM OG



Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit konischem Außengewinde für
2 Durchflussrichtungen - RPM BR



Durchflussregler mit
zylindrischem Außengewinde für 2
Durchflussrichtungen - RPM BG



D2				
Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPM OG04M5	M5	4	5,21	1
RPM OG0400	G1/8	4	5,69	1
RPM OG0401	G1/4	4	5,69	1
RPM OG06M5	M5	6	5,21	1
RPM OG0600	G1/8	6	6,19	1
RPM OG0601	G1/4	6	6,19	1
RPM OG0602	R3/8	6	7,20	1
RPM OG0603	R1/2	6	8,64	1
RPM OG0800	R1/8	8	5,55	1
RPM OG0801	R1/4	8	5,55	1
RPM OG0802	R3/8	8	7,20	1
RPM OG0803	R1/2	8	8,64	1
RPM OG0804	R1/8	10	5,96	1
RPM OG0805	R1/4	10	5,96	1
RPM OG1000	G1/8	10	6,78	1
RPM OG1001	G1/4	10	6,78	1
RPM OG1002	R3/8	10	7,94	1
RPM OG1003	R1/2	10	8,64	1
RPM OG1201	R1/4	12	6,65	1
RPM OG1202	R3/8	12	6,65	1
RPM OG1203	R1/2	12	8,28	1
RPM OG1204	G3/8	12	9,01	1
RPM OG1205	G1/2	12	9,42	1

D2				
Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPM BR0400	R1/8	4	5,21	1
RPM BR0401	R1/4	4	5,21	1
RPM BR0600	R1/8	6	5,55	1
RPM BR0601	R1/4	6	5,55	1
RPM BR0602	R3/8	6	7,20	1
RPM BR0603	R1/2	6	8,64	1
RPM BR0800	R1/8	8	5,55	1
RPM BR0801	R1/4	8	5,55	1
RPM BR0802	R3/8	8	7,20	1
RPM BR0803	R1/2	8	8,64	1
RPM BR1000	R1/8	10	5,96	1
RPM BR1001	R1/4	10	5,96	1
RPM BR1002	R3/8	10	7,20	1
RPM BR1003	R1/2	10	8,64	1
RPM BR1201	R1/4	12	6,65	1
RPM BR1202	R3/8	12	6,65	1
RPM BR1203	R1/2	12	8,28	1
RPM BG04M5	M5	4	5,21	1
RPM BG0400	G1/8	4	5,69	1
RPM BG0401	G1/4	4	5,69	1
RPM BG06M5	M5	6	5,21	1
RPM BG0600	G1/8	6	6,19	1
RPM BG0601	G1/4	6	6,19	1
RPM BG0602	R3/8	6	7,20	1
RPM BG0603	R1/2	6	8,64	1
RPM BG0800	R1/8	8	5,55	1
RPM BG0801	R1/4	8	5,55	1
RPM BG0802	R3/8	8	7,20	1
RPM BG0803	R1/2	8	8,64	1
RPM BG1000	R1/8	10	5,96	1
RPM BG1001	R1/4	10	5,96	1
RPM BG1002	R3/8	10	7,20	1
RPM BG1003	R1/2	10	8,64	1
RPM BG1201	R1/4	12	6,65	1
RPM BG1202	R3/8	12	6,65	1
RPM BG1203	R1/2	12	8,28	1

CONEX SELBSTSICHERnde STECKVERBINDER DURCHFLUSSREGLER

Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit konischem Außengewinde -
Zufluss - RPV IR



Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit zylindrischem Außengewinde -
Zufluss - RPV IG



Ventil-Durchflussrichtungsregler
mit konischem Außengewinde -
Abfluss - RPV OR



D2				
Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPV IR0400	R1/8	4	5,21	1
RPV IR0401	R1/4	4	5,21	1
RPV IR0600	R1/8	6	5,55	1
RPV IR0601	R1/4	6	5,55	1
RPV IR0602	R3/8	6	7,20	1
RPV IR0603	R1/2	6	8,64	1
RPV IR0800	R1/8	8	5,55	1
RPV IR0801	R1/4	8	5,55	1
RPV IR0802	R3/8	8	7,20	1
RPV IR0803	R1/2	8	8,64	1
RPV IR1000	R1/8	10	5,96	1
RPV IR1001	R1/4	10	5,96	1
RPV IR1002	R3/			

CONEX SELBSTSICHERNDE STECKVERBINDER DURCHFLUSSREGLER

Leitungsdurchflussregler für eine Durchflussrichtung - zylindrisches Außengewinde - Schlauch - RPL PG



Leitungsdurchflussregler für eine Durchflussrichtung - zylindrisches Außengewinde - Schlauch - RPL TG



Leitungsdurchflussregler für eine Durchflussrichtung - 2 zylindrische Außengewinde - Schlauch - RPL DG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPL PG0400	G1/8	4	6,78	1
RPL PG0600	G1/8	6	6,78	1
RPL PG0601	G1/4	6	7,26	1
RPL PG0800	G1/8	8	7,26	1
RPL PG0801	G1/4	8	7,78	1
RPL PG0802	G3/8	8	8,33	1
RPL PG1001	G1/4	10	9,35	1
RPL PG1002	G3/8	10	9,84	1
RPL PG1003	G1/2	10	10,38	1
RPL PG1201	G1/4	12	10,38	1
RPL PG1202	G3/8	12	10,89	1
RPL PG1203	G1/2	12	11,41	1

Leitungsdurchflussregler für eine Durchflussrichtung - Schlauch/ Schlauch - RPL ET



Durchflussregler für zwei Durchflussrichtungen - Schlauch/ Schlauch - RPO ET



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPL ET0404	4	6,25	1
RPL ET0606	6	6,25	1
RPL ET0808	8	6,78	1
RPL ET1010	10	8,33	1
RPL ET1212	12	9,35	1

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RPO ET0404	4	6,43	1
RPO ET0606	6	6,43	1
RPO ET0808	8	6,99	1
RPO ET1010	10	8,66	1
RPO ET1212	12	9,67	1

SELBSTSICHERNDE POLYMER STECKVERBINDER MICRO CONEX

Micro Einschraubverschraubung gerade mit zylindrischem Außengewinde - RLD MG



Micro Einschraubverschraubung gerade mit zylindrischem Innengewinde - RLD FG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLD MG04M3	M3	4	2,03	10
RLD MG04M5	M5	4	2,03	10
RLD MG0400	G1/8	4	2,03	10
RLD MG06M5	M5	6	2,03	10
RLD MG0600	G1/8	6	2,03	10

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLD FG04M3	M3	4	2,58	10
RLD FG04M5	M5	4	2,58	10
RLD FG0400	G1/8	4	2,58	10
RLD FG06M5	M5	6	2,58	10
RLD FG0600	G1/8	6	2,58	10

SELBSTSICHERNDE POLYMER STECKVERBINDER MICRO CONEX

Micro 90° - Winkelstück mit zylindrischem Außengewinde - RLC MG



Micro 90° - Winkelstück mit langem zylindrischem Außengewinde - RLC LG



Micro T-Stück mit mittigem zylindrischem Außengewinde - RLT CG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLC MG04M3	M3	4	2,92	10
RLC MG04M5	M5	4	2,92	10
RLC MG0400	G1/8	4	2,92	10
RLC MG06M5	M5	6	2,92	10
RLC MG0600	G1/8	6	2,92	10

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLC LG04M3	M3	4	3,52	10
RLC LG04M5	M5	4	3,52	10
RLC LG0400	G1/8	4	3,52	10
RLC LG06M5	M5	6	3,52	10
RLC LG0600	G1/8	6	3,52	10

Gleichseitiger Microverbinder mit Schlauchanschluss - RLU ET



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLU ET0404		4	2,70	10
RLU ET0606		6	2,70	10

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLU TT0404		4	9,27	10
RLU TT0606		6	9,27	10

Micro gleichseitiges Y-Stück - RLY ET



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLY ET0404		4	3,63	10
RLY ET0606		6	3,63	10

Micro Ventil-Richtungsdufflussregler mit metrischem Außengewinde - Abfluss - RLM IG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLM IG04M5	M5	4	11,25	1

SELBSTSICHERNDE POLYMER STECKVERBINDER MICRO CONEX

Micro Ventil-Richtungsdurchflussregler D2
mit metrischem Außengewinde -
Zufluss - RLM OG



Micro Richtungsdurchflussregler D2
mit metrischem Außengewinde für
2 Durchflussrichtungen - RLM BG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLM OG04M5	M5	4	11,25	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RLM BG04M5	M5	4	11,25	1

CONEX - SELBSTSICHERNDE METALL SCHNELLSTECKVERBINDER

Gerade Einschraubverbindung D2
mit konischem Außengewinde -
RMD MR



Gerade Einschraubverbindung D2
mit zylindrischem Außengewinde -
RMD MG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMD MR0400	R1/8	4	1,59	10
RMD MR0600	R1/8	6	1,75	10
RMD MR0601	R1/4	6	1,99	10
RMD MR0800	R1/8	8	2,14	10
RMD MR0801	R1/4	8	2,19	10
RMD MR0802	R3/8	8	2,71	10
RMD MR1001	R1/4	10	2,78	10
RMD MR1002	R3/8	10	3,11	10
RMD MR1202	R3/8	10	3,74	5
RMD MR1203	R1/2	12	3,98	5

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMD MG0400	G1/8	4	1,95	10
RMD MG0401	G1/4	4	2,10	10
RMD MG0600	G1/8	6	1,95	10
RMD MG0601	G1/4	6	2,10	10
RMD MG0800	G1/8	8	2,14	10
RMD MG0801	G1/4	8	2,28	10
RMD MG0802	G3/8	8	2,68	10
RMD MG1001	G1/4	10	2,94	10
RMD MG1002	G3/8	10	3,11	10
RMD MG1003	G1/2	10	3,57	10
RMD MG1201	G1/4	12	3,60	5
RMD MG1202	G3/8	12	3,74	5
RMD MG1203	G1/2	12	3,98	5
RMD MG1402	G3/8	14	5,23	5
RMD MG1403	G1/2	14	5,36	5

Drehbares 90° Winkelstück mit D2
konischem Außengewinde - RMC
MR



Drehbares 90° Winkelstück mit D2
zylindrischem Außengewinde -
RMC MG



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMC MR0400	R1/8	4	3,29	10
RMC MR0401	R1/4	4	3,74	10
RMC MR0600	R1/8	6	3,39	10
RMC MR0601	R1/4	6	3,74	10
RMC MR0800	R1/8	8	3,87	10
RMC MR0801	R1/4	8	3,98	10
RMC MR0802	R3/8	8	5,09	10
RMC MR1001	R1/4	10	5,19	10
RMC MR1002	R3/8	10	5,57	10
RMC MR1202	R3/8	12	6,50	5
RMC MR1203	R1/2	12	8,03	5
RMC MR1403	R1/2	14	9,21	5

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMC MG0400	G1/8	4	3,39	10
RMC MG0401	G1/4	4	3,80	10
RMC MG0600	G1/8	6	3,47	10
RMC MG0601	G1/4	6	3,80	10
RMC MG0800	G1/8	8	3,94	10
RMC MG0801	G1/4	8	4,18	10
RMC MG0802	G3/8	8	5,13	10
RMC MG1001	G1/4	10	5,31	10
RMC MG1002	G3/8	10	5,88	10
RMC MG1003	G1/2	10	6,85	10
RMC MG1201	G1/4	12	6,97	5
RMC MG1202	G3/8	12	6,97	5
RMC MG1203	G1/2	12	8,20	5
RMC MG1403	G1/2	14	9,21	5

CONEX - SELBSTSICHERNDE METALL SCHNELLSTECKVERBINDER

Drehbares T-Stück mit mittigem
konischem Außengewinde - RMT
CR D2



Drehbares T-Stück mit mittigem
zylindrischem Außengewinde - RMT
CG D2



Drehbares T-Stück mit seitlichem
konischem Außengewinde - RMT
AR D2



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMT CR0400	R1/8	4	4,61	10
RMT CR0401	R1/4	4	5,13	10
RMT CR0600	R1/8	6	4,47	10
RMT CR0601	R1/4	6	5,09	10
RMT CR0800	R1/8	8	5,57	10
RMT CR0801	R1/4	8	5,88	10
RMT CR0802	R3/8	8	6,73	10
RMT CR1001	R1/4	10	7,62	10
RMT CR1002	R3/8	10	8,36	10

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMT CG0400	G1/8	4	4,73	10
RMT CG0401	G1/4	4	5,13	10
RMT CG0600	G1/8	6	4,82	10
RMT CG0601	G1/4	6	5,19	10
RMT CG0800	G1/8	8	5,83	10
RMT CG0801	G1/4	8	5,98	10
RMT CG0802	G3/8	8	6,32	10
RMT CG1001	G1/4	10	8,13	10
RMT CG1002	G3/8	10	8,39	10
RMT CG1202	G3/8	12	9,82	1
RMT CG1203	G1/2	12	10,66	1
RMT CG1403	G1/2	14	12,44	1

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RMT AR0400	R1/8	4	4,88	10
RMT AR0600	R1/8	6	5,19	10
RMT AR0601	R1/4	8	5,98	10
RMT AR0800	R1/8	8	6,10	10
RMT AR0801	R1/4	10	8,08	10
RMT AR1001	R1/4	10	8,08	10
RMT AR1002	R3/8	10	8,36	10
RMT AR1202	R3/8	12	9,78	1
R				

SELBSTSICHERNDE EDELSTAHL SCHNELLSTECKVERBINDER AISI 316

Gerader Verbinder mit konischem Außengewinde - RID MR D2

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RID MR0400	R1/8	4	16,60	1
RID MR0600	R1/8	6	16,75	1
RID MR0601	R1/4	6	17,22	1
RID MR0800	R1/8	8	17,18	1
RID MR0801	R1/4	8	17,43	1
RID MR0802	R3/8	8	20,57	1

Drehbares Winkelstück mit zylindrischem Außengewinde - RIC MG D2

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RIC MG0400	G1/8	4	36,96	1
RIC MG0600	G1/8	6	37,11	1
RIC MG0601	G1/4	6	40,21	1
RIC MG0800	G1/8	8	47,19	1
RIC MG0801	G1/4	8	48,38	1
RIC MG0802	G3/8	8	51,12	1

Gleichseitiges 90° - Winkelstück - RIC ET D2

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RIC ET0404		4	37,19	1
RIC ET0606		6	37,19	1
RIC ET0808		8	46,26	1

Drehbares T-Stück mit mittigem zylindrischem Außengewinde - RIT CG D2

Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RIT CG0400	G1/8	4	48,03	1
RIT CG0600	G1/8	6	48,03	1
RIT CG0601	G1/4	6	52,13	1
RIT CG0800	G1/8	8	61,77	1
RIT CG0801	G1/4	8	62,95	1
RIT CG0802	G3/8	8	65,76	1

Gleichseitiges T-Stück - RIT ET D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RIT ET0404	4	49,69	1
RIT ET0606	6	49,69	1
RIT ET0808	8	61,98	1

SCHNELLSTECKVERBINDER - ZUBEHÖR

Schlauchschneider - R22 CT D2

Art. Nr.	P/St €	VPE
R22 CT	12,44	1

Trennwerkzeug - R22 D2

Art. Nr.	P/St €	VPE
R22 TD	2,58	1
R22 TD14	2,92	1

SCHNELLVERSCHRAUBUNGEN

Gerade Einschraubverschraubung mit konischem Außengewinde - RB1 D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RB1 614	R1/4	4	1,82	10
RB1 618	R1/8	4	1,58	10
RB1 814	R1/4	6	1,99	10
RB1 818	R1/8	6	1,88	10
RB1 838	R3/8	6	2,42	10
RB1 1014	R1/4	8	2,25	10
RB1 1038	R3/8	8	2,70	10
RB1 1238	R3/8	10	3,18	10

Gleichseitiger Verbinder - RB3 D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RB3 6	4	6	2,61	10
RB3 8	6	8	2,96	10
RB3 10	8	10	3,89	10
RB3 12	10	12	6,07	10

90°-Winkelverschraubung mit konischem Außengewinde - RB5 D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RB5 614	R1/4	4	2,79	10
RB5 618	R1/8	4	2,55	10
RB5 814	R1/4	6	3	10
RB5 818	R1/8	6	2,70	10
RB5 838	R3/8	6	3,38	10
RB5 1014	R1/4	10	3,73	10
RB5 1038	R3/8	8	4,31	10
RB5 1238	R3/8	10	5,10	10

D2

Gleichseitiger Winkelverbinder - RB6 D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RB6 6	4	6	3,49	10
RB6 8	6	8	3,84	10
RB6 10	8	10	4,78	10

T-Stück mit mittigem konischem Außengewinde - RB7 D2

Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RB7 614	R1/4	4	3,93	10
RB7 618	R1/8	4	3,85	10
RB7 814	R1/4	6	4,47	10
RB7 1014	R1/4	8	5,61	10
RB7 1038	R3/8	8	6,02	10

SCHNEIDRING-VERSCHRAUBUNGEN

Gerade
Einschraubverschraubung mit
konischem Außengewinde - RO1



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO1 418	R1/8	4	1,84	10
RO1 614	R1/4	6	2,10	10
RO1 618	R1/8	6	1,96	10
RO1 814	R1/4	8	2,33	10
RO1 818	R1/8	8	2,03	10
RO1 838	R3/8	8	2,77	10
RO1 1014	R1/4	10	3,18	10
RO1 1038	R3/8	10	3,39	10
RO1 1238	R3/8	12	3,83	10
RO1 1212	R1/2	12	4,82	10

Gleichseitiger Verbinder - RO3



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO3 4		4	2,94	10
RO3 6		6	3,37	10
RO3 8		8	3,60	10
RO3 10		10	5,53	10
RO3 12		12	6,29	10

90°- Winkelverschraubung mit konischem Außengewinde - RO5



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO5 418	R1/8	4	2,26	10
RO5 614	R1/4	6	2,66	10
RO5 618	R1/8	6	2,45	10
RO5 814	R1/4	8	3,09	10
RO5 818	R1/8	8	2,96	10
RO5 838	R3/8	8	3,46	10
RO5 1014	R1/4	10	4	10
RO5 1038	R3/8	10	4	10
RO5 1238	R3/8	12	4,81	10
RO5 1212	R1/2	12	5,41	10

Gleichseitiger Winkelverbinder - RO6



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO6 4	4	3,09	10
RO6 6	6	3,52	10
RO6 8	8	4,05	10
RO6 10	10	5,68	10
RO6 12	12	6,71	10

T-Stück mit Außengewinde in der Mitte - RO7



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO7 418	R1/8	4	3,32	10
RO7 614	R1/4	6	4	10
RO7 618	R1/8	6	3,89	10
RO7 814	R1/4	8	4,34	10
RO7 818	R1/8	8	4,31	10

T-Stück - RO9



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO9 4	4	4,92	10
RO9 6	6	4,60	10
RO9 8	8	5,46	10
RO9 10	10	8,11	10
RO9 12	12	9,29	10

Überwurfmutter - RO E



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO E4	4	0,46	10
RO E6	6	0,57	10
RO E8	8	0,65	10
RO E10	10	1,16	10
RO E12	12	1,39	10

Schneidring - RO O



Art. Nr.	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
RO 04	4	0,23	10
RO 06	6	0,27	10
RO 08	8	0,32	10
RO 010	10	0,43	10
RO 012	12	0,51	10

SCHLAUCHTÜLLE

Schlauchtülle mit konischem Außengewinde - JFT



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
JFT 1804	R1/8	4	5,85	10
JFT 1806	R1/8	6	4,31	10
JFT 1807	R1/8	7	7,12	10
JFT 1808	R1/8	8	3,68	10
JFT 1404	R1/4	4	6,11	10
JFT 1406	R1/4	6	2,88	10
JFT 1407	R1/4	7	3,13	10
JFT 1408	R1/4	8	2,48	10
JFT 1409	R1/4	9	3,12	10
JFT 1410	R1/4	10	2,82	10
JFT 1412	R1/4	12	3,37	10
JFT 3808	R3/8	8	5,29	10
JFT 3809	R3/8	9	6,78	10
JFT 3810	R3/8	10	5,29	10
JFT 3812	R3/8	12	5,85	10
JFT 3814	G1/4	14	6,78	10
JFT 3816	R3/8	16	6,71	10
JFT 1212	R1/2	12	7,83	10
JFT 1214	R1/2	14	7,43	10
JFT 1216	R1/2	16	9,32	1
JFT 1219	R1/2	19	7,73	10

Einstufige Schlauchtülle mit zylindrischem Außengewinde - JFT ZS



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
JFT 1804ZS	G1/8	4	5,76	10
JFT 1806ZS	G1/8	6	4,67	10
JFT 1406ZS	G1/4	6	4,35	10
JFT 1408ZS	G1/4	8	3,41	10
JFT 1409ZS	G1/4	9	3,76	10
JFT 1410ZS	G1/4	10	4	10
JFT 1				

SCHLAUCHTÜLLE

Drehbare Schlauchtülle mit
Außengewinde - JFO

D2

Schlauchtülle mit zylindrischem
Außengewinde für
Schlauchanschluss - AF

D1

Schlauchtülle mit Innengewinde,
drehbare Schraube - JFTT

D2



Doppeltülle - JDT

D2



Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
JDT 0404	4	2,32	10
JDT 0606	6	1,96	10
JDT 0808	8	2,56	10
JDT 0909	9	4,23	10
JDT 1010	10	3,68	10
JDT 1212	12	3,78	10
JDT 1313	13	5,80	10
JDT 1616	16	6,45	10
JDT 1919	19	7,47	10
JDT 2323	23	11,87	1

ANSCHLÜSSE DOPPELNIPPEL - REDUZIERNIPPEL

Doppelnippel mit zylindrischem
Außengewinde - A1Doppelnippel mit konischem
Außengewinde - A2Doppelnippel mit konischem
Außengewinde - A2T

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A1 M5M5	M5	0,49	10
A1 M518	M5 ; G1/8	0,85	10
A1 1818	G1/8	1	10
A1 1814	G1/8 ; G1/4	1,52	10
A1 1838	G1/8 ; G3/8	2,03	10
A1 1414	G1/4	1,53	10
A1 1438	G1/4 ; G3/8	1,81	10
A1 1412	G1/2	2,93	10
A1 3838	G3/8	2,30	10
A1 3812	G3/8 ; G1/2	3,01	10
A1 1212	G1/2	3,76	10
A1 3834	G3/8 ; G3/4	5,13	10
A1 3434	G3/4	6,86	10
A1 1201	G1/2 ; G1	6,58	10
A1 3412	G3/4 ; G1/2	6,10	10
A1 0101	G1	8,55	10
A1 3401	G3/4 ; G1	8,31	10
A1 3442	G3/4 ; G1 1/4	11,50	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A2 1818	R1/8	0,89	10
A2 1814	R1/8 ; R1/4	1,26	10
A2 1838	R1/8 ; R3/8	1,66	10
A2 1414	R1/4	1,30	10
A2 1438	R1/4 ; R3/8	1,70	10
A2 1412	R3/8 ; R1/2	2,77	10
A2 3838	R3/8	1,64	10
A2 3812	R3/8 ; R1/2	2,84	10
A2 1212	R1/2	2,91	10
A2 1234	G3/8 ; G1/2	5,37	10
A2 3434	R3/4	5,38	10
A2 3401	R3/4 ; R1	11,34	1
A2 0101	R1	9,85	1
A2 4942	R1 1/2 ; R1 1/4	34,01	1
A2 4201	R1 1/4 ; R1	26,21	1
A2 4242	R1 1/4	23,44	1
A2 4949	R1 1/2	28,70	1
A2 6049	R2 ; R1 1/2	39,36	1
A2 6060	R2	44,85	1

Doppelnippel mit Innengewinde
- A3Reduziernippel mit konischem
Außen- und Innengewinde - A4Reduziernippel mit zylindrischem
Außen- und Innengewinde - A4Z

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A3 M5	M5	0,58	10
A3 18	G1/8	1,09	10
A3 14	G1/4	2,51	10
A3 38	G3/8	2,77	10
A3 12	G1/2	3,94	10
A3 34	G3/4	6,14	10
A3 01	G1	14,04	1

Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A4 1418	R1/4	G1/8	1	10
A4 3818	R3/8	G1/8	1,35	10
A4 3814	R3/8	G1/4	1,19	10
A4 1218	R1/2	G1/8	1,81	10
A4 1214	R1/2	G1/4	2,23	10
A4 1238	R1/2	G3/8	2,06	10
A4 3438	R3/4	G3/8	5,20	10
A4 3412	R3/4	G1/2	3,70	10
A4 0112	R1	G1/2	8,29	10
A4 0134	R1	G3/4	8,09	10
A4 4234	R1 1/4	G3/4	9,42	10
A4 4201	R1 1/4	G1	10,01	1
A4 4901	R1 1/2	G1	16,54	1
A4 4942	R1 1/2	G1 1/4	25,09	10
A4 6042	R2	G1 1/4	29,46	1
A4 6049	R2	G1 1/2	32,75	1
A4 6001	R2	G1	38,97	1
A4 7601	R2 1/2	G1	42,79	1

Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A4 18M5	G1/8	M5	1,21	10
A4 1418	G1/4	G1/8	1,12	10
A4Z 3818	G3/8	G1/8	1,72	10
A4Z 3814	G3/8	G1/4	1,66	10
A4Z 1218	G1/2	G1/8	2,85	10
A4Z 1214	G1/2	G1/4	2,58	10
A4Z 1238	G1/2	G3/8	2,52	10
A4Z 3414	G3/4	G1/4	4,81	10
A4Z 3438	G3/4	G3/8	4,95	10
A4Z 3412	G3/4	G1/2	6,97	10
A4Z 6042	G2	G1 1/4	36,32	1
A4Z 6049	G2	G1 1/2	49,64	1
A4Z 7660	G2 1/2	G2	109,45	1

ANSCHLÜSSE VERLÄNGERUNGSSTÜCKE

Verlängerungsstück mit konischem Außen- und Innengewinde - A5



D2

Verlängerungsstück mit zylindrischem Außen- und Innengewinde - A5Z



D2

Verlängerungsstück mit drehbarem Außen- und Innengewinde - A5T



D2

Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A5 1818	R1/8	G1/8	1,08	10
A5 1814	R1/8	G1/4	1,49	10
A5 1838	R1/8	G3/8	2,54	10
A5 1414	R1/4	G1/4	1,64	10
A5 1438	R1/4	G3/8	2,51	10
A5 1412	R1/4	G1/2	3,88	10
A5 3838	R3/8	G3/8	2,56	10
A5 3812	R3/8	G1/2	3,88	10
A5 3834	R3/8	G3/4	5,54	10
A5 1212	R1/2	G1/2	3,99	10
A5 1234	R1/2	G3/4	6,30	10
A5 1201	R1/2	G1	9,19	1
A5 3434	R3/4	G3/4	5,17	10
A5 3401	R3/4	G1	9,40	1
A5 3442	G3/4	G1 1/4	15,89	1
A5 0142	G1	G1 1/4	16,15	1
A5 4249	G1 1/4	G1 1/2	18,68	1

Drehkupplung - A35

D2



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A35 1212	G1/2	G1/2	17,26	1
A35 1234	G1/2	G3/4	29,16	1

ANSCHLÜSSE VERLÄNGERUNGSSTÜCKE, SECHSKANTVERSCHLUSS

Verlängerungsstück mit zylindrischem Außen- und Innengewinde - A5 RL



Verlängerungsstück mit 2 Innengewinden - A6



Sechskantverschluss mit zylindrischem Außengewinde - A7



D2

Verlängerungsstück mit 2 Innengewinden - A6

D2

Sechskantverschluss mit zylindrischem Außengewinde - A7

D2

Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A5 1818RL	G1/8	G1/8	2,96	10
A5 1414RL	G1/4	G1/4	3,46	10
A5 3838RL	G3/8	G3/8	4,18	10
A5 1212RL	G1/2	G1/2	6,11	10

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A6 M518	M5 ; G1/8	1,47	10
A6 1814	G1/8 ; G1/4	1,64	10
A6 1838	G1/8 ; G3/8	2,20	10
A6 1438	G1/4 ; G3/8	2,61	10
A6 1412	G1/4 ; G1/2	3,13	10
A6 3812	G3/8 ; G1/2	3,87	10

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A7 M5	M5	0,70	10
A7 18	G1/8	0,78	10
A7 14	G1/4	1,03	10
A7 38	G3/8	1,37	10
A7 12	G1/2	2,18	10
A7 34	G3/4	3,28	10

Inbusstopfen mit zylindrischem Außen- und Dichtung - A7 J



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A7 M5J	M5	1,18	10
A7 18J	G1/8	1,05	10
A7 14J	G1/4	1,35	10
A7 38J	G3/8	1,88	10
A7 12J	G1/2	3,88	10

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A18 18	R1/8	0,87	10
A18 14	R1/4	1,31	10
A18 38	R3/8	1,58	10
A18 12	R1/2	2,63	10
A18 34	R3/4	4,58	10

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A8 18	G1/8	0,79	10
A8 14	G1/4	1,33	10
A8 38	G3/8	1,94	10
A8 12	G1/2	3,08	10

ANSCHLÜSSE WINKELSTÜCKE - T-STÜCKE

Winkelstück mit 2 Innengewinden - A9



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A9 1818	G1/8	2,39	10
A9 1414	G1/4	3,23	10
A9 3838	G3/8	4,31	10
A9 1212	G1/2	7,03	10
A9 3434	G3/4	9,82	1
A9 0101	G1	15,05	1

Winkelstück mit 2 Außengewinden - A33



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A33 18	R1/8	2,39	10
A33 14	R1/4	3,25	10
A33 38	R3/8	4,42	10
A33 12	R1/2	6,76	10
A33 34	R3/4	8,61	10
A33 01	R1	15,05	1

Winkelstück mit konischem Außen- und zylindrischem Innengewinde - A10



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A10 1818	R1/8	G1/8	2,30	10
A10 1414	R1/4	G1/4	3,11	10
A10 3838	R3/8	G3/8	4,14	10
A10 1212	R1/2	G1/2	6,42	10
A10 3434	R3/4	G3/4	9,83	1
A10 0101	R1	G1	15,05	1

T-Stück mit 3 Innengewinden - A11



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A11 18	G1/8	2,66	10
A11 14	G1/4	3,89	10
A11 38	G3/8	5,67	10
A11 12	G1/2	9,62	1
A11 34	G3/4	15,85	1
A11 01	G1	19,91	1
A11 42	G1 1/4	20,74	1
A11 49	G1 1/2	29,77	1
A11 60	G2	49,30	1

T-Stück mit 3 Außengewinden - A30



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A30 18	R1/8	2,77	10
A30 14	R1/4	3,94	10
A30 38	R3/8	5,66	10
A30 12	R1/2	9,74	1
A30 34	R3/4	12,30	1

T-Stück mit mittigem konischem Außengewinde und 2 Innengewinden - A12



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A12 1818	R1/8	G1/8	2,86	10
A12 1414	R1/4	G1/4	3,89	10
A12 3838	R3/8	G3/8	5,75	10
A12 1212	R1/2	G1/2	9,74	1
A12 3434	R3/4	G3/4	15,85	1
A12 0101	R1	G1	19,91	1

T-Stück mit einem mittigem Innengewinde - A31



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A31 1818	R1/8	G1/8	3,12	10
A31 1414	R1/4	G1/4	4,13	10
A31 3838	R3/8	G3/8	5,91	10
A31 1212	R1/2	G1/2	9,82	1
A31 3434	R3/4	G3/4	12,67	1
A31 0101	R1	G1	19,91	1

T-Stück mit konischem Außengewinde auf einer Seite und 2 Innengewinden - A13



T-Stück mit Innengewinde auf einer Seite und 2 Außengewinden - A32



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A13 1818	R1/8	G1/8	2,86	10
A13 1414	R1/4	G1/4	3,89	10
A13 3838	R3/8	G3/8	5,75	10
A13 1212	R1/2	G1/2	9,74	1
A13 3434	R3/4	G3/4	15,89	1
A13 0101	R1	G1	19,91	1

ANSCHLÜSSE VERSCHLUSS - GEWINDEEINSATZ - Y-STÜCKE

Verschluss mit Innensechskant und zylindrischem Außengewinde - A20



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A20 18	R1/8	1,04	10
A20 14	R1/4	1,26	10
A20 38	R3/8	1,73	10
A20 12	R1/2	2,91	10

Trennwanddurchführung mit 2 Innengewinden - A21



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A21 18	G1/8	3,04	1
A21 14	G1/4	4,67	1
A21 38	G3/8	7,12	1
A21 12	G1/2	8,99	1

Gewindeeinsatz - FOU



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
FOU 1014	G1/4	G1/8	1,45	10
FOU 1417	G3/8	G1/4	1,48	10
FOU 1421	G1/2	G1/4	2,04	10
FOU 1721	G1/2	G3/8	2,04	10
FOU 2127	G3/4	G1/2	2,15	10
FOU 2734	G1	G3/4	3,74	10

ANSCHLÜSSE - KREUZSTÜCKE - SCHLAUCHVERSCHRAUBUNG - VERTEILERBLÖCKE

Kreuzstück mit 4 Innengewinden D2
- A14



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A14 18	G1/8	4,36	10
A14 14	G1/4	5,66	10
A14 38	G3/8	8,15	10
A14 12	G1/2	13,49	1

Kreuzstück mit mittigen konischen Außengewinde und 3 zylindrischen Innengewinden - A34



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
A34 1818	R1/8	G1/8	3,51	10
A34 1414	R1/4	G1/4	5,66	10
A34 3838	G3/8	G3/8	8,15	10
A34 1212	R1/2	G1/2	11,27	1

Schlauchverschraubung für Schläuche - CO D2



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	Für Rohr mit Außen-Ø (mm)	P/St €	VPE
CO 0612	G1/4	6	12	7,43	1
CO 0814	G1/4	8	14	9,24	1
CO 0915	G1/4	9	15	10,03	1
CO 1016	G1/4	10	16	10,13	1
CO 1320	G3/8	13	20	16,25	1

Verteilerblock mit 4 Innengewinden - A15 D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A15 18	G1/8	5,32	1
A15 14	G1/4	7,13	1
A15 38	G3/8	15,53	1
A15 12	G1/2	14,42	1

Verteilerblock - A16 D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A16 3814S2	G3/8 ; G1/4	25,44	1
A16 3814S3	G3/8 ; G1/4	27,31	1
A16 3814S4	G3/8 ; G1/4	34,37	1
A16 3814S5	G3/8 ; G1/4	39,76	1
A16 3814S6	G3/8 ; G1/4	45,43	1

KUGELGELENK

Kugelgelenk für Druckluftanschlüsse D1



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
1. PFA 085101	G1/4	G1/4	69,25	1	
1. PFA 085102	G1/4	G3/8	71,24	1	
2. PFA 085106	G1/4	6	76,30	1	
2. PFA 085108	G1/4	8	71,36	1	
2. PFA 085110	G1/4	10	71,36	1	

ANSCHLUSSTEILE-SORTIMENT

Anschlusssteile-Sortiment D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
MAL PA105	236,54	1

TÜLLEN FÜR FLEXIBLE SCHLAUCHE

Schlauchtülle mit konischem
Außengewinde



90°-Winkel mit konischem
Außengewinde



T-Stück mit konischem
Außengewinde in der Mitte



Art. Nr.	Gewinde	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
JPL 1804	R1/8	4,00	1,46	10
JPL 1404	R1/4	4,00	2,15	10
JPL 1806	R1/8	6,00	2,04	10
JPL 1406	R1/4	6,00	2,15	10
JPL 3806	R3/8	6,00	2,56	10
JPL 1408	R1/4	8,00	2,40	10
JPL 3808	R3/8	8,00	2,74	10
JPL 1208	R1/2	8,00	3,89	10
JPL 3810	R1/4	10,00	2,45	10
JPL 3810	R3/8	10,00	2,74	10
JPL 3812	R3/8	12,00	2,88	10
JPL 1212	R1/2	12,00	3,89	10

Y-Stück zur Schlauchverbindung



Gleichseitiges Kreuzstück



Gleichseitiger 90°- Winkel



Gleichseitiges T-Stück zur
Schlauchverbindung



Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
JPL 64	4,00	1,60	10
JPL 66	6,00	1,97	10
JPL 68	8,00	2,48	10
JPL 610	10,00	3,14	10

Art. Nr.	Für Rohr mit Innen-Ø (mm)	P/St €	VPE
JPL 94	4,00	1,45	10
JPL 96	6,00	2,04	10
JPL 98	8,00	2,56	10
JPL 910	10,00	3,27	10

KUGELHÄNNE

Messing-Kugelhahn mit 2
zylindrischen Innengewinden



Messing-Kugelhahn mit 2
zylindrischen Außengewinden
PN 40



Messing-Kugelhahn mit
zylindrischen Außen- und
Innengewinden PN 40



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
RSI 13	G1/4	8,96	1
RSI 17	G3/8	8,96	1
RSI 21	G1/2	10,32	1
RSI 27	G3/4	14,33	1
RSI 34	G1	21,26	1
RSI 42	G1 1/4	32,11	1
RSI 49	G1 1/2	49,94	1
RSI 60	G2	74,75	1
RSI 76	G2 1/2	165,34	1
RSI 90	G3	260,30	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
RSIM 17	G3/8	11,32	1
RSIM 21	G1/2	11,87	1
RSIM 27	G3/4	17,27	1
RSIM 34	G1	23,89	1

Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
RSIMF 13	G1/4	G1/4	10,85	1
RSIMF 17	G3/8	G3/8	10,85	1
RSIMF 21	G1/2	G1/2	11,32	1
RSIMF 27	G3/4	G3/4	16,50	1
RSIMF 34	G1	G1	22,82	1

Kugelhahn mit 2 zylindrischen
Außengewinden PN 40



Druckentlastungs-Kugelhahn mit
2 zylindrischen Innengewinden



Abschließbarer Edelstahl-
Kugelhahn mit Druckentlastung
und zylindrischem Innengewinde



SONSTIGE VENTILE

Minikugelhahn mit Außen-/
Innengewinde PN 16



Minikugelhahn mit 2
Innengewinden PN 16



Schiebekugelhahn mit 2
zylindrischen Innengewinden PN
10



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
MSI 10	G1/8	G1/8	6,10	1
MSI 13	G1/4	G1/4	6,10	1
MSI 17	G3/8	G3/8	6,01	1
MSI 21	G1/2	G1/2	6,14	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
FSI 10	G1/8	5,44	1
FSI 13	G1/4	5,61	1
FSI 17	G3/8	5,80	1
FSI 21	G1/2	6,05	1

DRUCKLUFT ENERGIESPARER, ELEKTRISCHER KUGELHAHN MIT TIMER

Programmierbarer Kugelhahn

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. VPS 34	G1	466,14	1
2. VPS 60	G2	1227	1

RÜKSCHLAGVENTILE

Rückschlagventil

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A24 18	G1/8	5,60	1
A24 14	G1/4	6,70	1
A24 38	G3/8	12,71	1
A24 12	G1/2	14,26	1
A24 34	G3/4	17,79	1

Schnellauslassventil

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A25 18	G1/8	10,62	1
A25 14	G1/4	13,79	1
A25 38	G3/8	15,48	1
A25 12	G1/2	38,52	1
A25 34	G3/4	48,31	1

Durchflussbegrenzer

D2



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
RG DT14	R1/4	G1/4	35,08	1

SCHALLDÄMPFER

Flacher Schalldämpfer mit
Außengewinde

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PPC M5	M5	1,60	1
PPC 18	G1/8	1,52	1
PPC 14	G1/4	2,11	1
PPC 38	G3/8	3,91	1
PPC 12	G1/2	6,59	1
PPC 34	G3/4	10,02	1

Zylindrischer Schalldämpfer mit
Außengewinde

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PPS M5	M5	2,02	1
PPS 18	G1/8	2,02	1
PPS 14	G1/4	2,67	1
PPS 38	G3/8	5,12	1
PPS 12	G1/2	6,71	1
PPS 34	G3/4	12,85	1

Zylindrischer Schalldämpfer mit
Außengewinde

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PPB 18	G1/8	2,20	1
PPB 14	G1/4	3,21	1
PPB 38	G3/8	5,82	1
PPB 12	G1/2	8,34	1
PPB 34	G3/4	16,36	1
PPB 01	G1	25,45	1

Rückschlagventil

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A24 18	G1/8	5,60	1
A24 14	G1/4	6,70	1
A24 38	G3/8	12,71	1
A24 12	G1/2	14,26	1
A24 34	G3/4	17,79	1

Schnellauslassventil

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A25 18	G1/8	10,62	1
A25 14	G1/4	13,79	1
A25 38	G3/8	15,48	1
A25 12	G1/2	38,52	1
A25 34	G3/4	48,31	1

Durchflussbegrenzer

D5

Flaches Durchflussminderventil
mit Außengewinde (Ablass)

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A26 18	G1/8	5,66	1
A26 14	G1/4	6,04	1
A26 38	G3/8	10,34	1

Schalldämpfer mit Außengewinde
für Durchflussminderventil

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
A27 18	G1/8	9,39	1
A27 14	G1/4	10,54	1
A27 38	G3/8	18,76	1

Zylindrischer Schalldämpfer mit
Außengewinde

D2



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PPP M5	M5	3,48	1
PPP 18	G1/8	3,72	1
PPP 14	G1/4	4,58	1
PPP 38	G3/8	6,81	1
PPP 12	G1/2	10,50	1
PPP 34	G3/4	12,63	1
PPP 01	G1	16,42	1

DICHTUNGSMATERIAL

Gewindedichtmittel

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
ETANCHE 177	28,37	1

Imprägnierte Rolle PTFE Band

D2



Art. Nr.	P/St €	VPE
TEFLON 12	1,38	1

POLYAMIDSCHLÄUCHE

Polyamidschlauch im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMBE 180325	1,8/3	19,94	1
PAMBE 20425	2/4	28,49	1
PAMB 270425	2,7/4	22,57	1
PAMBE 030525	3/5	46,54	1
PAMBE 040625	4/6	36,72	1
PAMBE 060825	6/8	44,04	1
PAMBE 081025	8/10	58,80	1
PAMCL 101225	10/12	75,44	1
PAMCL 121425	12/14	96,39	1
PAMBE 121425	12/14	96,39	1
PAMBE 131625	13/16	184,82	1

Polyamidschlauch im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMBK 180325	1,8/3	19,94	1
PAMBK 20425	2/4	28,49	1
PAMBK 270425	2,7/4	22,57	1
PAMBK 030525	3/5	46,54	1
PAMBK 040625	4/6	36,72	1
PAMBK 060825	6/8	44,04	1
PAMBK 081025	8/10	58,80	1
PAMBK 101225	10/12	75,44	1
PAMBK 121425	12/14	96,39	1
PAMBK 131625	13/16	184,82	1

Polyamidschlauch auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMBE 0204100	2/4	129,23	1
PAMBE 2704100	2,7/4	101,92	1
PAMBE 0305100	3/5	205,43	1
PAMBE 0406100	4/6	161,06	1
PAMBE 0608100	6/8	170,34	1
PAMBE 0810100	8/10	297,13	1
PAMBE 1012100	10/12	304,37	1
PAMBE 1214100	12/14	452,06	1
PAMBE 1316100	13/16	772,34	1

Polyamidschlauch im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMCL 020425	2/4	28,49	1
PAMCL 270425	2,7/4	22,57	1
PAMCL 030525	3/5	46,54	1
PAMCL 040625	4/6	36,72	1
PAMCL 060825	6/8	44,04	1
PAMCL 081025	8/10	58,80	1

Polyamidschlauch im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMYW 020425	2/4	28,49	1
PAMYW 270425	2,7/4	22,57	1
PAMYW 040625	4/6	36,72	1
PAMYW 060825	6/8	44,04	1
PAMYW 081025	8/10	58,80	1

POLYAMIDSCHLÄUCHE

Polyamidschlauch auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMBK 0204100	2/4	129,23	1
PAMBK 2704100	2,7/4	101,92	1
PAMBK 0305100	3/5	205,73	1
PAMBK 0406100	4/6	161,06	1
PAMBK 0608100	6/8	170,34	1
PAMBK 0810100	8/10	297,13	1

Polyamidschlauch auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMRD 0204100	2/4	129,23	1
PAMRD 2704100	2,7/4	101,92	1
PAMRD 0406100	4/6	161,06	1
PAMRD 0608100	6/8	170,34	1
PAMRD 0810100	8/10	297,13	1

Polyamidschlauch auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PAMGN 0204100	2/4	129,23	1
PAMGN 2704100	2,7/4	101,92	1
PAMGN 0406100	4/6	161,06	1
PAMGN 0608100	6/8	170,34	1
PAMGN 0810100	8/10	297,13	1

POLYAMIDSCHLÄUCHE

Polyamidschlauch auf Trommel mit 500 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 500 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 1000 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 1000 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 500 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 500 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 1000 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 1000 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 500 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 500 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 1000 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Polyamidschlauch auf Trommel mit 1000 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



POLYURETHANSCHLÄUCHE AUF ESTERBASIS PU

Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



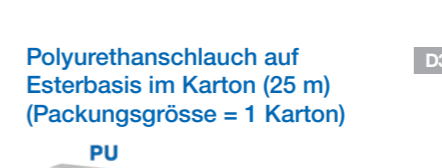
Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Polyurethanschlauch auf Esterbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Schwarz

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUBK M180325	1,8/3	10,63	1
PUBK M250425	2,5/4	13,11	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUBK M30525	3/5	17,23	1
PUBK M40625	4/6	21,63	1
PUBK M550825	5,5/8	36,75	1
PUBK M071025	7/10	57,74	1
PUBK M081225	8/12	96,69	1
PUBK M951425	9,5/14	109,75	1

Grün

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUGN M180325	1,8/3	10,63	1
PUGN M250425	2,5/4	13,11	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUGN M30525	3/5	17,23	1
PUGN M40625	4/6	21,63	1
PUGN M550825	5,5/8	36,75	1
PUGN M071025	7/10	57,74	1

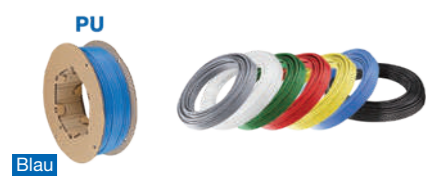
Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUGN M081225	8/12	96,69	1
PUGN M951425	9,5/14	109,75	1
PUGN M111625	11/16	147,39	1

Grau

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUGY M180325	1,8/3	10,63	1
PUGY M250425	2,5/4	13,11	1
PUGY M30525	3/5	17,23	1
PUGY M40625	4/6	21,63	1
PUGY M550825	5,5/8	36,75	1
PUGY M071025	7/10	57,74	1

POLYURETHANSCHLÄUZE AUF ESTERBASIS PU

Polyurethanschlauch aus Esterbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUBE M2504100	2,5/4	52,48	1
PUBE M0406100	4/6	86,49	1
PUBE M5508100	5,5/8	132,19	1
PUBE M0710100	7/10	207,77	1
PUBE M0812100	8/12	348,13	1

Polyurethanschlauch aus Esterbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUCR M2504100	2,5/4	47,24	1
PUCR M0406100	4/6	77,81	1
PUCR M5508100	5,5/8	132,19	1
PUCR M0710100	7/10	207,77	1
PUCR M0812100	8/12	348,13	1

Polyurethanschlauch aus Esterbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUYW M2504100	2,5/4	47,24	1
PUYW M0406100	4/6	77,81	1
PUYW M5508100	5,5/8	132,19	1
PUCR M0710100	7/10	207,77	1
PUCR M0812100	8/12	348,13	1

Polyurethanschlauch aus Esterbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUBK M2504100	2,5/4	47,24	1
PUBK M0406100	4/6	77,81	1
PUBK M5508100	5,5/8	132,19	1
PUBK M0710100	7/10	207,77	1
PUBK M0812100	8/12	348,13	1
PUBK M9514100	9,5/14	395,25	1

Polyurethanschlauch aus Esterbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUGY M2504100	2,5/4	47,24	1
PUGY M0406100	4/6	77,81	1
PUGY M5508100	5,5/8	132,19	1

POLYURETHANSCHLÄUZE AUF ETHERBASIS

Polyurethanschlauch auf Etherbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PUBE M2504100	2,5/4	52,48	1
PUBE M0406100	4/6	86,49	1
PUBE M5508100	5,5/8	132,19	1
PUBE M0710100	7/10	207,77	1
PUBE M0812100	8/12	348,13	1

Polyurethanschlauch auf Etherbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PHBE M250425	2,5/4	19,28	1
PHBE M040625	4/6	29	1
PHBE M550825	5,5/8	48,93	1
PHBE M071025	7/10	73,75	1
PHBE M081225	8/12	110,87	1
PHCR M951425	9,5/14	132,80	1

Polyurethanschlauch auf Etherbasis auf Trommel mit 100 m (Packungsgrösse = 1 Trommel)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PHBE M2504100	2,5/4	19,28	1
PHBE M0406100	4/6	29	1
PHBE M5508100	5,5/8	48,93	1
PHBE M0710100	7/10	73,75	1
PHBE M0812100	8/12	110,87	1

Polyurethanschlauch auf Etherbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PHCR M2504100	2,5/4	19,28	1
PHCR M0406100	4/6	29	1
PHCR M5508100	5,5/8	48,93	1
PHCR M0710100	7/10	73,75	1
PHCR M0812100	8/12	110,87	1

Polyurethanschlauch auf Etherbasis im Karton (25 m) (Packungsgrösse = 1 Karton)



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PHBK M250425	2,5/4	19,28	1
PHBK M040625	4/6	29	1
PHBK M550825	5,5/8	48,93	1
PHBK M071025	7/10	73,75	1
PHBK M081225	8/12	110,87	1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PHBK M2504100	2,5/4	77,08	1
PHBK M0406100	4/6	115,97	1
PHBK M5508100	5,5/8	195,74	1
PHBK M0710100	7/10	294,78	1
PHBK M0812100	8/12	443,60	1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PHBK M2504100	2,5/4	77,08	1
PHBK M0406100	4/6	115,97	1
PHBK M5508100	5,5/8	195,74	1
PHBK M0710100	7/10	294,78	

Automatischer Schlauchaufroller:

unerlässlich für mehr Ergonomie in der Werkstatt

Automatischer Schlauchaufroller: unerlässlich für mehr Sicherheit in der Werkstatt. Die Systeme sorgen für Zeitgewinn, Sicherheit und Komfort beim Einsatz von Werkzeugen. Die Produktreihe eignet sich für die folgenden Medien:

- Druckluft,
- Kalt- und Warmwasser bei Hoch- und Niederdruck
- Öle, Fette
- Sauerstoff und Acetylen,

Die Schlauchaufroller von Prevost decken jeden Bedarf.



Schlauchaufroller	102
Flexible schläuche	110
Schlauchverlängerungen mit Schnellkupplungen	111
Wandhalterung für Schläuche	114
Spiralschläuche	115
Ohrklemmen und schlauchklemmen	118
Schutz	123
Federzüge	124



NEU
3 mögliche Ausrichtungen
der Zuleitung

FEDERRÜCKZUG

Mit dem Federrückzug wird der Schlauch mühelos wieder auf der Trommel des Schlauchaufrollers aufgerollt.

Der Schlauch liegt nicht mehr störend auf dem Boden, sondern ist vor Schmutz, Quetschungen und Abrieb geschützt. Dies gewährleistet eine längere Lebensdauer.



SICHERES SCHLAUCHEINZUGSSYSTEM

(erkennbar durch gelben Schlauch und gelben)



Die Produktreihe DRFB verfügt über ein spezielles Einzugsbremsystem, das die Sicherheit des Benutzers und des Arbeitsumfelds gewährleistet. Der Schlauch wird progressiv und sanft aufgerollt. Der Benutzer kann den Schlauch loslassen, es besteht keine Gefahr, dass der Schlauch schlagartig eingezogen wird.

NEU

Fluoreszierender gelber PU-Schlauch
für mehr Sichtbarkeit auf Arbeitsplätzen

SICHERHEITSSCHNELLKUPPLUNGEN

Die Schlauchaufroller für Druckluftschläuche sind mit Sicherheitsschnellkupplungen **prevost** mit Druckstoßsicherungen ausgestattet, so dass das Anschließen und Abtrennen der Druckluftwerkzeuge stets völlig sicher erfolgt.

Die Produktreihe ist mit verschiedenen Kupplungen erhältlich:
■ mit Durchgang Ø 6 mm, 7,4 mm, 8 mm und 11 mm in Abhängigkeit von der Größe des Aufrollers und des Luftdurchflusses
■ mit verschiedenen Profilen (ISO 6150 B, ISO 6150 C, European 7,4 mm), um den internationalen Anforderungen und Normen gerecht zu werden

KNICKSCHUTZ

In Höhe der Auslasskupplung ist der Schlauch mit einem Knickschutz ausgestattet, der einen Schlauchbruch bei unsanfter Handhabung verhindert. Der Polyamidschutz ist leicht und schützt vor Schäden bei Stößen.
Edelstahlknickschutz für Schlauchaufroller aus Edelstahl

SPERRRASTE

Dieser Mechanismus des Schlauchaufrollers gewährleistet ein Einrasten des Schlauchs in der gewünschten Länge, die gerade für die Arbeit benötigt wird. Auf diese Weise ist ein Arbeiten ohne hinderliches Schlauchgewicht und unnötigen Platzverbrauch möglich. Ein Zug am Schlauch löst die Sperraste und der Federrückzug zieht den Schlauch automatisch in die Trommel ein.

ANBRINGUNG AN WAND ODER DECKE

Der an Wand, Decke oder einem Träger angebrachte Schlauchaufroller passt sich der Werkstattumgebung optimal an und bietet dem Benutzer viel Handlungsfreiraum. Durch intelligente Positionierung schafft der Schlauchaufroller Platz in der Werkstatt und erhöht die Produktivität und den Arbeitskomfort.



NEU

Befestigungssystem Schnelle Wand

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR DRUCKLUFT MIT GESCHLOSSENER TROMMEL / STAHL

Serie DSF - Kleines Modell - mit Polyurethanschlauch D3
Polyester



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DSF 0805IS	8/11	5	ISO 6150B	206,96	1
DSF 1003IS	10/14	3	ISO 6150B	209,71	1
DSF 0805ES	8/11	5	EUROPEAN	203,08	1
DSF 1003ES	10/14	3	EUROPEAN	206,96	1
DSF 0805CS	8/11	5	ISO 6150C	209	1
DSF 1003CS	10/14	3	ISO 6150C	212,36	1

Serie DRF - Mittleres Modell - PU/PVC-Außenschlauch D3
und PU-Innenschlauch mit Polyester



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DRF 0812IS	8/12	12	ISO 6150B	250,10	1
DRF 0815IS	8/12	15	ISO 6150B	258,06	1
DRF 1010IS	10/14	10	ISO 6150B	269,79	1
DRF 1012IS	10/14	12	ISO 6150B	272,54	1
DRF 1015IS	10/14	15	ISO 6150B	316,20	1
DRF 0812ES	8/12	12	EUROPEAN	247,15	1
DRF 0815ES	8/12	15	EUROPEAN	254,69	1
DRF 1010ES	10/14	10	EUROPEAN	266,63	1
DRF 1012ES	10/14	12	EUROPEAN	269,28	1
DRF 1015ES	10/14	15	EUROPEAN	316,20	1
DRF 0812CS	8/12	12	ISO 6150C	250,10	1
DRF 0815CS	8/12	15	ISO 6150C	260,20	1
DRF 1010CS	10/14	10	ISO 6150C	271,93	1
DRF 1012CS	10/14	12	ISO 6150C	274,38	1

Serie DPF - Mittleres Modell - Mit Polyurethanschlauch D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DPF 0815IS	8/12	15	ISO 6150B	412,69	1
DPF 1012IS	10/14	12	ISO 6150B	437,58	1
DPF 0815ES	8/12	15	EUROPEAN	409,53	1
DPF 1012ES	10/14	12	EUROPEAN	434,21	1
DPF 0815CS	8/12	15	ISO 6150C	414,63	1
DPF 1012CS	10/14	12	ISO 6150C	439,62	1

Serie DMF - Mittleres Modell - Mit Polyurethanschlauch D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DMF 0812IS	8/12	12	ISO 6150B	345,78	1
DMF 0812ES	8/12	12	EUROPEAN	342,52	1
DMF 0812CS	8/12	12	ISO 6150C	348,02	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR DRUCKLUFT MIT GESCHLOSSENER TROMMEL / STAHL / ATEX

Serie DPF - Mittleres Modell - Mit antistatischem Polyurethanschlauch - ATEX D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DPFEX 1012IS	10/14	12	ISO 6150B	567,43	1
DPFEX 1012ES	10/14	12	EUROPEAN	567,43	1
DPFEX 1012CS	10/14	12	ISO 6150C	567,12	1

Serie DPF - Aufroller mit gebremstem Schlaucheinzug D3
- Mittleres Modell - Mit antistatischem Polyurethanschlauch - ATEX



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DPFEXB 1012IS	10/14	12	ISO 6150B	640,05	1
DPFEXB 1012ES	10/14	12	EUROPEAN	640,05	1
DPFEXB 1012CS	10/14	12	ISO 6150C	639,74	1

Serie DGF - Großes Modell - Mit Gummischlauch D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DGF 0810IS	8/14	10	ISO 6150B	543,66	1
DGF 0815IS	8/14	15	ISO 6150B	598,74	1
DGF 0820IS	8/14	20	ISO 6150B	652,39	1
DGF 1010IS	10/17	10	ISO 6150B	555,49	1
DGF 1015IS	10/17	15	ISO 6150B	615,88	1
DGF 1310IS	13/20	10	ISO 6150B	712,78	1
DGF 0810ES	8/14	10	EUROPEAN	540,50	1
DGF 0815ES	8/14	15	EUROPEAN	595,37	1
DGF 0820ES	8/14	20	EUROPEAN	649,23	1
DGF 1010ES	10/17	10	EUROPEAN	552,13	1
DGF 1015ES	10/17	15	EUROPEAN	612,41	1
DGF 1310ES	13/20	10	EUROPEAN	709,51	1
DGF 0810CS	8/14	10	ISO 6150C	545,60	1
DGF 0815CS	8/14	15	ISO 6150C	600,78	1
DGF 0820CS	8/14	20	ISO 6150C	654,33	1
DGF 1010CS	10/17	10	ISO 6150C	557,53	1
DGF 1015CS	10/17	15	ISO 6150C	617,71	1
DGF 1310CS	13/20	10	ISO 6150C	709,51	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR DRUCKLUFT MIT OFFENER TROMMEL / STAHL

Serie DMO - Mittleres Modell - Mit Gummischlauch

D3

Serie DGO - Großes Modell - Mit Gummischlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DMO 0810IS	8/14	10	ISO 6150B	544,99	1
DMO 0815IS	8/14	15	ISO 6150B	598,74	1
DMO 0820IS	8/14	20	ISO 6150B	651,17	1
DMO 1010IS	10/17	10	ISO 6150B	554,06	1
DMO 1015IS	10/17	15	ISO 6150B	614,65	1
DMO 1020IS	10/17	20	ISO 6150B	652,39	1
DMO 1315IS	13/20	15	ISO 6150B	660,25	1
DMO 0810ES	8/14	10	EUROPEAN	541,82	1
DMO 0815ES	8/14	15	EUROPEAN	595,37	1
DMO 0820ES	8/14	20	EUROPEAN	647,80	1
DMO 1010ES	10/17	10	EUROPEAN	552,13	1
DMO 1015ES	10/17	15	EUROPEAN	611,18	1
DMO 1020ES	10/17	20	EUROPEAN	649,23	1
DMO 1315ES	13/20	15	EUROPEAN	657,08	1
DMO 0810CS	8/14	10	ISO 6150C	546,92	1
DMO 0815CS	8/14	15	ISO 6150C	600,78	1
DMO 0820CS	8/14	20	ISO 6150C	653,21	1
DMO 1010CS	10/17	10	ISO 6150C	557,53	1
DMO 1015CS	10/17	15	ISO 6150C	616,39	1
DMO 1020CS	10/17	20	ISO 6150C	654,33	1
DMO 1315CS	13/20	15	ISO 6150C	662,29	1

Serie DLO - Extragroßes Modell - Mit Gummischlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DLO 1330IS	13/20	30	ISO 6150B	1702	1
DLO 1625IS	16/23	25	ISO 6150B	1702	1
DLO 1920IS	19/27	20	ISO 6150B	1714	1
DLO 1330ES	13/20	30	EUROPEAN	1704	1
DLO 1625ES	16/23	25	EUROPEAN	1704	1
DLO 1920ES	19/27	20	EUROPEAN	1716	1

SCHLAUCHAUFROLLER UND ABROLLER MIT OFFENER TROMMEL

Serie DMP - Polyurethanschlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DMP 0830IS	8/12	30	ISO 6150B	284,27	1
DMP 1025IS	10/14	25	ISO 6150B	319,67	1
DMP 0830ES	8/12	30	EUROPEAN	278,97	1
DMP 1025ES	10/14	25	EUROPEAN	314,57	1

AUFROLLER FÜR DRUCKLUFT OHNE SCHLAUCH

Serie DMO - Ohne Schlauch - Stahl

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DMO N	488,89	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR WASSER MIT OFFENER TROMMEL / STAHL

Serie DMO - DGO / Stahl mit thermoplastischem Schlauch - Lebensmittelqualität

D3



Serie DVO / Stahl mit PVC-Schlauch - Wasser - Niederdruck

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DVO 1025IS	10/14	25	ISO 6150B	698,80	1
DVO 1025ES	10/14	25	EUROPEAN	706,45	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DVO 1320LS	12,7/17	20	ELS	515,30	1
DVO 1515LS	15/21	15	ELS	515,30	1



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DLO 1625LS	16/24	25	ELS	1641	1
DLO 1920LS	19/28	20	ELS	1605	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR WASSER MIT GESCHLOSSENER TROMMEL / EDELSTAHL

Serie DSF - Edelstahlausführung mit PU-Schlauch
Ether

D3

Serie DRFI - Edelstahl 304 - Polyurethanschlauch
Ether

D3



Art. Nr	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DSFI 0805LS	8/12	5	ELS	327,01	1



Art. Nr	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DRFI 1012LS	10/14	12	ELS	479,91	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR WASSER MIT OFFENER TROMMEL / EDELSTAHL

Serie DMOI - DGOI / Edelstahl 304 mit thermoplastischem Schlauch - Lebensmittelqualität

D3

Serie DLOI / Edelstahl 304 mit thermoplastischem Schlauch - Lebensmittelqualität

D3



Art. Nr	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DMOI 1610LS	16/24	10	ELS	1021	1
DGOI 1615LS	16/24	15	ELS	1289	1



Art. Nr	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
DLOI 1625LS	16/24	25	ELS	2056	1
DLOI 1920LS	19/28	20	ELS	2021	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR WASSER / HOCHDRUCK

Serie DMO - DGO - Stahl für Hochdruck - mit verstärktem HD-Gummischlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DMO 0815HP	8/15	15	649,94	1
DGO 0820HP	8/15	20	1050	1

Serie DMO - DGO - Edelstahl für Hochdruck - mit verstärktem HD-Gummischlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DMO 0815HPI	8/15	15	1172	1
DGO 0820HPI	8/15	20	1633	1

Serie DMO - DGO - Edelstahl für Hochdruck - mit verstärktem HD-Gummischlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DMG KITHP3	8/15	3	92,43	1
DMG KITHP6	8/15	6	140,96	1

AUFROLLER OHNE SCHLAUCH - FÜR WARMWASSER / STAHL HOCHDRUCK

Serie DMO - DGO - Ohne Schlauch - Stahl für Hochdruck

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DMO NHP	500,51	1
DGO NHP	651,68	1

AUFROLLER OHNE SCHLAUCH - FÜR WARMWASSER / INOX

Serie DMO - DGO - Ohne Schlauch - Edelstahl 304 für Hochdruck

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DMO NHPI	923,81	1
DGO NHPI	1170	1

Serie DMO - DGO - Ohne Schlauch - Edelstahl 304 für Niederdruck

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DMO NI	844,76	1
DGO NI	1156	1

SCHLAUCHAUFROLLER FÜR SCHMIERMITTEL UND ÖL

Serie DMO - DGO OIL -
Gummischlauch - Mitteldruck - Öl

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DMO 13100IL	13/19	10	689,01	1
DGO 13150IL	13/19	15	902,50	1
DGO 13200IL	13/19	20	991,34	1

Serie DMO - DGO - Edelstahl für
Hochdruck - Gummischlauch -
Mit verstärktem HD-Schlauch

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DMO 0610GR	6,4/14,7	10	668,20	1
DMO 0615GR	6,4/14,7	15	779,69	1
DGO 0620GR	6,4/14,7	20	969,82	1

DREHBARE HALTERUNG FÜR AUROLLER

Drehbare Halterung für DGF
Aufroller

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DGF PIV	43,19	1

Drehbare Halterung für Aufroller

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
1. DMO PIV2	50,15	1
2. DGO PIV2	57,65	1
3. DLO PIV	186,05	1

VERSORGUNGSSCHLÄUZE FÜR AUROLLER

Anschluß-Schlüssele Aufroller - 1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
DMG 0448	8/12	13,04	1
DMG 0449	10/14	17,87	1
DMG 0448LPU	8/12	15,26	1
DMG 0449LPU	10/14	19,38	1
DMG 0161	8/12	13,20	1
DMG 0305	10/15	18,45	1
DMG T0801L	8/14	22,15	1
DMG T1001L	10/17	22,15	1
DMG T1301L	13/20	28,44	1
DMG TF1301	13/20	60,60	1
DMG T1601L	16/23	33,17	1
DMG TF1601K	16/24	65,88	1
DMG T1601KL	16/24	43,72	1
DMG TF1901K	19/28	136,37	1
DMG TF1901	19/27	110,67	1

DREHBARE HALTERUNG FÜR AUROLLER AUS EDELSTAHL

Drehbare Halterung aus Edelstahl
für Aufroller

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DMOI PIV2	108,32	1

Drehbare Halterung aus Edelstahl
für Aufroller

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DGOI PIV2	130,76	1

Drehbare Halterung aus Edelstahl
für Aufroller

D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
DLOI PIV	373,83	1

ELEKTRISCHE KABELAUFROLLER

Elektrische Kabelaufroller

D3



Art. Nr.	Länge (m)	P/St €	VPE
DEL 31514	14	318,55	1
DEL 32520	17	627,40	1

Elektrische Kabelaufroller mit
tragbarer 230 V Lampe

D3



Art. Nr.	Länge (m)	P/St €	VPE
DEL BA230	14	434,32	1

Elektrische Kabelaufroller mit
tragbarer 24 V Lampe

D3



Art. Nr.	Länge (m)	P/St €	VPE
DEL BA24	14	434,32	1

SCHLÄUCHE

PVC-Schlauch mit Gewebeeinlage DIFLEX

D3

Gummischlauch AIRCA

D3

PVC-Schlauch mit Verstärkung SURFLEX

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DIFLEX 6	6/12	50	73,44	1
DIFLEX 8	8/14	50	84,66	1
DIFLEX 8RG	8/14	50	84,66	1
DIFLEX 8C25	8/14	25	42,33	1
DIFLEX 9	9/15	50	91,29	1
DIFLEX 10	10/16	50	93,84	1
DIFLEX 10RG	10/16	50	93,84	1
DIFLEX 10C25	10/16	25	46,92	1
DIFLEX 12	12/19	50	102	1
DIFLEX 12RG	12/19	50	102	1
DIFLEX 13	13/20	50	138,21	1
DIFLEX 13RG	13/20	50	138,21	1
DIFLEX 16	16/22	25	91,55	1
DIFLEX 19	19/26	25	101,24	1
DIFLEX 25	25/33	25	145,35	1
DIFLEX 32	32/42	25	203,49	1
DIFLEX 38	38/48	25	246,84	1
DIFLEX 50	50/64	25	438,86	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
AIRCA 6	6/13	40	190,13	1
AIRCA 8	8/15	40	190,13	1
AIRCA 8C20	8/15	20	110,16	1
AIRCA 10	10/18	40	235,82	1
AIRCA 13	13/22	40	303,14	1
AIRCA 16	16/25	40	356,18	1
AIRCA 19	19/28	40	376,99	1
AIRCA 25	25/34	40	599,35	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
SURFLEX 6	6,3/11	50	97,92	1
SURFLEX 6C30	6,3/11	30	58,75	1
SURFLEX 8	8/13	50	116,79	1
SURFLEX 8C30	8/13	30	70,07	1
SURFLEX 9	9/14,50	50	134,13	1
SURFLEX 9C30	9/14,5	30	80,48	1
SURFLEX 10	10/15	50	144,84	1
SURFLEX 10C30	10/15	30	86,90	1
SURFLEX 13	12,7/19	50	208,59	1
SURFLEX 13C30	12,7/19	30	125,15	1

Antistatischer Gummischlauch STOFLEX

D3

PU-Schlauch VALYFLEX

D3

Steckschlauch LOCKFLEX NBR/PVC

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
STOFLEX 8	8/15	50	216,75	1
STOFLEX 9	9/16	50	272,85	1
STOFLEX 10	10/18	50	252,45	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
VALYFLEX 8	8/14	30	113,53	1
VALYFLEX 10	10/16	30	134,33	1
VALYFLEX 13	12,7/19	30	175,64	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
LOCKFLEX 10BL	10/17,5	20	301,92	1
LOCKFLEX 10RG	10/17,5	20	301,92	1
LOCKFLEX 13BL	13/20,4	20	351,08	1
LOCKFLEX 13RG	13/20,4	20	351,08	1

SCHLÄUCHE

Polyurethanschlauch ENROULEX (Für Schlauchaufroller)

D3

Industrie-Gummischlauch DOLEX - Lebensmittelqualität

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
ENROULEX 8	8/12	120	710,74	1
ENROULEX 10	10/14	90	625,97	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
DOLEX 15	15,8/24	20	194,41	1
DOLEX 19	19,4/28,4	20	239,50	1

GUMMI-SCHLAUCHVERLÄNGERUNG BESTÄNDIGKEIT GEGEN ÖLE

Schlauchverlängerungen AIRCA mit Sicherheitsschnellkupplungen prevoS1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL AISB810	8/15	10	ISO 6150B	93,10	1
RAL AISB105	10/18	5	ISO 6150B	82,75	1
RAL AISB1010	10/18	10	ISO 6150B	102,61	1
RAL AISB1310	13/22	10	ISO 6150B	168,20	1
RAL AISB1320	13/22	20	ISO 6150B	242,66	1
RAL AISEB1310	13/22	10	ISO 6150B	187,58	1
RAL AISEB1320	13/22	20	ISO 6150B	262,04	1
RAL AISEB1610	16/25	10	ISO 6150B	212,67	1
RAL AISEB1620	16/25	20	ISO 6150B	305,39	1
RAL AISE1910	19/28	10	ISO 6150B	180,23	1
RAL AISE1920	19/28	20	ISO 6150B	277,44	1
RAL AESB810	8/15	10	EUROPEAN	105,37	1
RAL AESB105	10/18	5	EUROPEAN	81,95	1
RAL AESB1010	10/18	10	EUROPEAN	105,88	1
RAL AESB1310	13/22	10	EUROPEAN	154,53	1
RAL AESB1320	13/22	20	EUROPEAN	228,99	1
RAL AESEB1310	13/22	10	EUROPEAN	214,10	1
RAL AESEB1320	13/22	20	EUROPEAN	288,56	1
RAL AESEB1610	16/25	10	EUROPEAN	211,75	1
RAL AESEB1620	16/25	20	EUROPEAN	304,67	1
RAL AESE1910	19/28	10	EUROPEAN	180,95	1
RAL AESE1920	19/28	20	EUROPEAN	278,05	1
RAL ACSB810	8/15	10	ISO 6150C	89,38	1
RAL ACSB105	10/18	5	ISO 6150C	84,83	1
RAL ACSB1010	10/18	10	ISO 6150C	115,16	1
RAL ACS1310	13/22	10	ISO 6150C	128,32	1

Schlauchverlängerungen AIRCA mit Sicherheitsschnellkupplung aus Metall

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL AISB1610	16/25	10	ISO 6150B	253,98	1
RAL AISB1620	16/25	20	ISO 6150B	353,33	1
RAL AIS1910	19/28	10	ISO 6150B	222,67	1
RAL AIS1920	19/28	20	ISO 6150B	326,30	1
RAL AESB1610	16/25	10	EUROPEAN	258,77	1
RAL AESB1620	16/25	20	EUROPEAN	358,53	1
RAL ACMB810	8/15	10	ISO 6150C	116,79	1
RAL ACMB1010	10/18	10	ISO 6150C	126,48	1
RAL ACM1310	13/22	10	ISO 6150C	167,48	1
RAL ACM1320	13/22	20	ISO 6150C	218,99	1
RAL ACM1610	16/25	10	ISO 6150C	230,01	1
RAL ACM1620	16/25	20	ISO 6150C	317,32	1
RAL ACM1910	19/28	10	ISO 6150C	240,82	1
RAL ACM1920	19/28	20	ISO 6150C	329,36	1
RAL AES1910	19/28	10	EUROPEAN	230,21	1
RAL AES1920	19/28	20	EUROPEAN	331,81	1

Schlauchverlängerung AIRCA mit drehbarer Sicherheitsschnellkupplung prevoS1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL AISW810	8/15	10	ISO 6150B	197,68	1
RAL AISW1010	10/18	10	ISO 6150B	205,12	1
RAL AISW1310	13/22	10	ISO 6150B	235,42	1
RAL AESW1010	10/18	10	EUROPEAN	245,62	1
RAL AESW810	8/15	10	EUROPEAN	238,58	1
RAL AESW1310	13/22	10	EUROPEAN	212,06	1
RAL ACSW810	8/15	10	ISO 6150C	203,80	1
RAL ACSW1010	10/18	10	ISO 6150C	210,94	1
RAL ACSW1310	13/22	10	ISO 6150C	244,19	1

VERBINDUNGSSCHLÄUZE - GUMMISCHLAUCH AIRCA FÜR DRUCKLUFTWERKZEUGE

Verbindungsschläuche

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
MAI 061410	10/18	0,4	ISO 6150B	19,22	1
MAI 061210	10/18	0,4	ISO 6150B	20,73	1
MAI 083813	13/22	0,4	ISO 6150B	22,64	1
MAI 081213	13/22	0,4	ISO 6150B	24,94	1
MAI 111216	16/25	0,4	ISO 6150B	32,11	1
MAI 113416	16/25	0,4	ISO 6150B	31,10	1
MAE 071410	10/18	0,4	EUROPEAN	19,24	1
MAE 073813	13/22	0,4	EUROPEAN	21,14	1
MAC 061410	10/18	0,4	ISO 6150C	23,02	1
MAC 083813	13/22	0,4	ISO 6150C	31,27	1
MAA 061410	10/18	0,4	ARO 210	19,69	1

GUMMI-SCHLAUCHVERLÄNGERUNG MIT ANTISTATISCHEM SCHLAUCH

Gummi Schlauchverlängerung mit antistatischem Schlauch STOFLEX und Sicherheitsschnellkupplung prevoS1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL SISB810	8/15	10	ISO 6150B	91,36	1
RAL SISB1012	10/18	12,5	ISO 6150B	102,31	1
RAL SESB810	8/15	10	EUROPEAN	89,38	1
RAL SESB1012	10/18	12,5	EUROPEAN	122,30	1
RAL SCSB810	8/15	10	ISO 6150C	93,78	1
RAL SCSB1012	10/18	12,5	ISO 6150C	113,22	1

Gummi Schlauchverlängerung STOFLEX mit drehbarer Sicherheitsschnellkupplung prevoS1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL SISW810	8/15	10	ISO 6150B	186,05	1
RAL SISW1012	10/18	12,5	ISO 6150B	206,14	1
RAL SESW810	8/15	10	EUROPEAN	233,27	1
RAL SESW1012	10/18	12,5	EUROPEAN	248,47	1
RAL SCSW810	8/15	10	ISO 6150C	191,86	1
RAL SCSW1012	10/18	12,5	ISO 6150C	210,12	1

PVC SCHLAUCHVERLÄNGERUNG

Schlauchverlängerung mit PVC-Schlauch DIFLEX und Sicherheitsschnellkupplung prevoS1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL DISB810	8/14	10	ISO 6150B	50,03	1
RAL DESB810	8/14	10	EUROPEAN	62,36	1
RAL DCSB810	8/14	10	ISO 6150C	57,55	1

Schlauchverlängerung mit PVC-Schlauch SURFLEX und Sicherheitsschnellkupplung prevoS1

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
RAL XESB810	8/13	10	EUROPEAN	69	1
RAL XESB812	8/13	12,5	EUROPEAN	69	1

ZUBEHÖR FÜR KÄLTETROCKNER

Flexible Schläuche zum Dilatationsausgleich - Drehkupplungen mit Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Länge (m)	P/St €	VPE
LAM 21	R1/2	0,75	61,21	1
LAM 27	R3/4	0,75	69,79	1
LAM 34	R1	0,75	97,46	1
LAM 42	R1 1/4	1,1	144,13	1
LAM 49	R1 1/2	1,25	228,17	1
LAM 60	R2	1	330,28	1

Verbindungsschläuche - Drehkupplungen mit Innengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Länge (m)	P/St €	VPE
LEF 17	G3/8	1,5	59,36	1
LEF 21	G1/2	1,5	76,97	1
LEF 27	G3/4	1,5	106,08	1
LEF 34	G1	2,2	178,30	1
LEF 42	G1 1/4	2,2	334,97	1
LEF 49	G1 1/2	2,5	516,32	1
LEF 60	G2	2	741,74	1

Verbindungsschläuche - Drehkupplungen mit Außengewinde



Art. Nr.	Gewinde	Länge (m)	P/St €	VPE
LEM 17	R3/8	1,5	54,87	1
LEM 21	R1/2	1,5	72,31	1
LEM 27	R3/4	1,5	103,73	1
LEM 34	R1	1,5	160,24	1
LEM 42	R1 1/4	2,2	264,79	1
LEM 49	R1 1/2	2,5	492,66	1
LEM 60	R2	2	706,35	1

WANDHALTERUNG FÜR SCHLÄUFE

Schlauchhalterung



Art. Nr.	P/St €	VPE
PLA HR	69,46	1
PLA HRM	109,04	1

Schlauchhalterung aus Edelstahl 304



Art. Nr.	P/St €	VPE
EHS 25	78,74	1

POLYURETHAN SPIRALSLÄUCHE MIT GEWINDE-ANSCHLÜSSEN

Mini Polyurethan Spiralschläuche mit selbstsichernden Steckverbinder CONEX - RPD MG



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
PUS 22	G1/8	2,5/4	2	15,56	1
PUS 24	G1/8	2,5/4	4	20,33	1
PUS 42	G1/4	4/6	2	17,64	1
PUS 44	G1/4	4/6	4	23,66	1

Polyurethan Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
PUS 52	5/8	2	20,88	1
PUS 54	5/8	4	25,62	1
PUS 56	5/8	6	32,33	1
PUS 58	5/8	8	41,33	1
PUS 64	6,5/10	4	34,87	1
PUS 66	6,5/10	6	42,70	1
PUS 68	6,5/10	8	50,66	1
PUS 610	6,5/10	10	62,43	1
PUS 84	8/12	4	44,58	1
PUS 86	8/12	6	53,92	1
PUS 88	8/12	8	66,83	1
PUS 815	8/12	15	136,88	1

Polyurethan Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
PUS 68FF	R 1/4	6,5/10	8	55,57	1
PUS 114	R 1/2	11/16	4	126,07	1

Polyurethan Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
PUS 64J	R 1/4	6,5/10	4	46,64	1
PUS 66J	R 1/4	6,5/10	6	52,25	1

PVC/Polyurethan-Spiralschlauch mit 2 festen Außengewindeanschlüssen



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
PUS 64NR	R 1/4	6,5/10	4	46,36	1
PUS 66NR	R 1/4	6,5/10	6	52,25	1

Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
PUS 66CX	6,5/12	7,5	74,09	1
PUS 86CX	8/14	7,5	100,36	1

POLYURETHAN SPIRALSLÄUFE MIT SICHERHEITS-SCHNELLKUPPLUNG UND STAHLSTECKNIPPEL

Blau Polyurethan-Spiralschläuche mit Sicherheits-Schnellkupplung ESI 07

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	Profil	P/St €	VPE
PUS 64IS	6,5/10	4	ISO 6150B	63,76	1
PUS 66IS	6,5/10	6	ISO 6150B	71,59	1
PUS 68IS	6,5/10	8	ISO 6150B	87,10	1
PUS 86IS	8/12	6	ISO 6150B	86,16	1
PUS 52ES	5/8	2	EUROPEAN	49,57	1
PUS 54ES	5/8	4	EUROPEAN	59,13	1
PUS 64ES	6,5/10	4	EUROPEAN	64,02	1
PUS 66ES	6,5/10	6	EUROPEAN	70,80	1
PUS 68ES	6,5/10	8	EUROPEAN	77,72	1
PUS 84ES	8/12	4	EUROPEAN	84,46	1
PUS 86ES	8/12	6	EUROPEAN	93,35	1
PUS 88ES	8/12	8	EUROPEAN	106,08	1

POLYAMID-SPIRALSLÄUFE

Polyamid-Spiralschlauch und Drehgelenkverschraubungen mit AG

D3



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
SPIC 62	G1/4	6/8	2,5	23,50	1
SPIC 65	G1/4	6/8	5	41,13	1
SPIC 610	G1/4	6/8	10	58,41	1
SPIC 620	G1/4	6/8	20	99,65	1
SPIC 82	G1/4	8/10	2,5	36,27	1
SPIC 85	G1/4	8/10	5	48,74	1
SPIC 810	G1/4	8/10	10	68,99	1
SPIC 820	G1/4	8/10	20	113,22	1
SPIC 102	G3/8	9,5/12	2,5	42,37	1
SPIC 104	G3/8	9,5/12	4	69,45	1
SPIC 108	G3/8	9,5/12	8,5	97,97	1
SPIC 1016	G3/8	9,5/12	17	161,16	1

Polyamid-Spiralschlauch mit begradigten Enden, festen Verschraubungen und AG

D3



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
SPI 95	G1/4	6,5/8	5	72,69	1

Polyamid-Spiralschlauch mit festen Verschraubungen und AG

D3



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
SPIC 65FX	G1/4	6/8	5	42,31	1
SPIC 610FX	G1/4	6/8	10	58,41	1
SPIC 85FX	G1/4	8/10	5	49,86	1
SPIC 810FX	G1/4	8/10	10	69,05	1

Polyamid-Spiralschlauch ohne Verschraubungen

D3



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	Länge (m)	P/St €	VPE
SPIR 2710	2,7/4	10	33,02	1
SPIR 456	4,5/6	9	41,41	1
SPIR 4526	4/6	26	90,04	1
SPIR 610	6/8	10	37,92	1
SPIR 620	6/8	20	69,69	1
SPIR 820	8/10	20	86,97	1
SPIR 1016	9,5/12	17	94,41	1
SPIR 12730	12,7/16	24	375,56	1
SPIR 1630	16/20	20	522,24	1

DREHGELENKE FÜR SPIRALSLÄUFE AUS POLYURETHAN

Drehgelenkverschraubung, mit Teflon vorbeschichtet für Polyurethan

D2



Feste Verschraubung, mit Teflon vorbeschichtet für Polyurethan

D2



EINOHRKLEMMEN

Einohrklemmen aus vergütetem Stahl

D3



Einohrklemmen Edelstahlausführung

D3



Standardausführung aus vergütetem Stahl mit Einlagering

D3



ZWEIOHRKLEMMEN

Zweiohrklemmen aus vergütetem Stahl

Doppelklemme aus vergütetem Stahl für 2 Schläuche



Zweiohrklemmen Edelstahlausführung 304

D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
709E	7/9	0,13	100
810E	8/10	0,13	100
911E	9/11	0,13	100
1012E	10/12	0,13	100
1113E	11/13	0,13	100
1214E	12/14	0,21	100
1416E	14/16	0,20	100
1618E	16/18	0,21	100

Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
INOX 709E	7/9	0,31	100
INOX 810E	8/10	0,33	100
INOX 911E	9/11	0,34	100
INOX 1012E	10/12	0,42	100
INOX 1113E	11/13	0,38	100
INOX 1214E	12/14	0,43	100
INOX 1315E	13/15	0,44	100
INOX 1416E	14/16	0,45	100
INOX 1517E	15/17	0,46	100
INOX 1618E	16/18	0,46	100
INOX 1719E	17/19	0,49	100
INOX 1820E	18/20	0,54	100

Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
708EG	7,5/8,5	0,26	100
809EG	8/9,5	0,26	100
910EG	9/10,5	0,28	100
1011EG	10/11,5	0,28	100
1012EG	10,5/12,5	0,29	100
1113EG	11,5/13,3	0,41	100
1315EG	13/15,3	0,37	100
1517EG	15/17,3	0,40	100

Einohrklemmen Edelstahlausführung

D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
INOX 708EG	7,5/8,5	0,45	100
INOX 809EG	8,19/9,5	0,68	100
INOX 910EG	9/10,5	0,47	100
INOX 1011EG	10/11,5	0,51	100
INOX 1012EG	10,5/12,5	0,53	100
INOX 1113EG	11,5/13,5	0,59	100
INOX 1314EG	12,5/14,5	0,61	100
INOX 1315EG	13/15,3	0,63	100
INOX 1416EG	14/16,3	0,64	100
INOX 1517EG	15/17,3	0,65	100
INOX 1618EG	16/18,3	0,69	100
INOX 1719EG	17/19,3	0,78	100

Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €
507	05/07	0,14
709	07/09	0,18
911	09/11	0,18
1113	11/13	0,19
1315	13/15	0,20
1517	14/17	0,27
1518	15/18	0,27
1720	17/20	0,31
1821	18/21	0,30
2023	20/23	0,40
2225	22/25	0,43
2327	23/27	0,46
2528	25/28	0,48
2731	28/31	0,53
3134	31/34	0,54
3437	34/37	0,55
3740	37/40	0,57
4043	40/43	0,60
4346	43/46	0,69

Zange für Zweiohrklemmen

D3



Ohrklemmen-Sortiment



Art. Nr.	P/St €	VPE
1. SER 02	47,78	1
2. SER 04	54,93	1

Art. Nr.	P/St €	VPE
BC 0927	73,28	1
BCI 0723	174,73	1

SCHRAUBKLEMMEN MIT MASSIVEM BAND; SCHRAUBKLEMMEN MIT MASSIVEM BAND IM BEUTEL

Standardausführung - Bandbreite : 9 mm D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBS9 814	8/14	0,88	100
PBS9 1117	11/17	0,89	100
PBS9 1320	13/20	0,89	100
PBS9 1524	15/24	1,08	50
PBS9 1928	19/28	1,12	50
PBS9 2232	22/32	1,20	50
PBS9 2638	26/38	1,13	25
PBS9 3244	32/44	1,32	25
PBS9 3850	38/50	1,32	25
PBS9 4456	44/56	1,33	25
PBS9 5065	50/65	1,55	25

Standardausführung - Bandbreite : 12 mm D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBS12 1524	15/24	1,22	50
PBS12 1928	19/28	1,25	50
PBS12 2232	22/32	1,37	50
PBS12 2638	26/38	1,40	25
PBS12 3244	32/44	1,56	25
PBS12 3850	38/50	1,60	25
PBS12 4456	44/56	1,63	25
PBS12 5065	50/65	1,88	25
PBS12 5875	58/75	2,07	25
PBS12 6885	68/85	2,17	1
PBS12 7795	77/95	2,37	1
PBS12 87112	87/112	2,56	1
PBS12 104138	104/138	2,76	1
PBS12 130165	130/165	3,21	1
PBS12 150180	150/180	3,85	1
PBS12 175205	175/205	4,28	1
PBS12 200231	200/231	4,91	1
PBS12 226256	226/256	5,42	1
PBS12 251282	251/282	6,16	1
PBS12 277307	277/307	6,63	1

SCHRAUBKLEMMEN MIT MASSIVEM BAND - EDELSTAHL

Edelstahl 316 - Marinequalität D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBX9 814	8/14	5,56	100
PBX9 1117	11/17	6,21	100
PBX9 1320	13/20	6,42	100
PBX12 1524	15/24	7,82	50
PBX12 1928	19/28	7,76	50
PBX12 2232	22/32	7,86	50
PBX12 2638	26/38	7,83	25
PBX12 3244	32/44	7,98	25
PBX12 3850	38/50	8,45	25
PBX12 4456	44/56	9,44	25
PBX12 5065	50/65	9,45	25
PBX12 5875	58/75	9,85	25
PBX12 6885	68/85	10,56	1
PBX12 7795	77/95	12,25	1
PBX12 87112	87/112	11,37	1
PBX12 104138	104/138	12,17	1
PBX12 130165	130/165	13,23	1
PBX12 150180	150/180	16,05	1
PBX12 175205	175/205	17,51	1
PBX12 200231	200/231	20,20	1
PBX12 226256	226/256	24,74	1
PBX12 251282	251/282	25	1
PBX12 277307	277/307	27,06	1

GELOCHETE SCHRAUBKLEMMEN

Gelochte Ausführung - Bandbreite : 9 mm D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBJ9 1016	10/16	0,49	100
PBJ9 1222	14/24	0,49	100
PBJ9 1627	18/28	0,45	50
PBJ9 2335	24/36	0,52	50
PBJ9 3045	25/45	0,52	25
PBJ9 3250	32/52	0,61	25
PBJ9 5070	47/67	0,61	25
PBJ9 7090	77/97	0,71	1

MIKROKLEMMEN

Mikroklemmen (Elektrolytisch verzinkter Stahl) D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBM 8	6/8	0,68	100
PBM 9	7/9	0,68	100
PBM 10	8/10	0,78	100
PBM 11	9/11	0,78	100
PBM 12	9/12	0,81	100
PBM 13	10/13	0,83	100
PBM 14	11/14	0,85	100
PBM 15	12/15	0,85	100
PBM 16	13/16	0,97	100
PBM 17	14/17	0,97	100

Mikroklemmen (verzinkter Stahl) - Bandbreite : 5 mm D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBP 711	7/11	1,05	50
PBP 1119	11/19	1,05	100

ROBUSTE KLEMMEN

Robuste Klemmen

D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBR 1719	17/19	2,52	1
PBR 1921	19/21	2,56	1
PBR 2123	21/23	2,56	1
PBR 2325	23/25	2,61	1
PBR 2527	25/27	2,54	1
PBR 2729	27/29	2,61	1
PBR 2931	29/31	2,61	1
PBR 3134	31/34	2,66	1
PBR 3437	34/37	2,99	1
PBR 3740	37/40	2,84	1
PBR 4043	40/43	3,21	1
PBR 4347	43/47	3,52	1
PBR 4751	47/51	3,63	1
PBR 5155	51/55	3,73	1
PBR 5559	55/59	3,93	1
PBR 5963	59/63	3,89	1
PBR 6368	63/68	4,57	1
PBR 6873	68/73	5,29	1
PBR 7379	73/79	5,14	1
PBR 7985	79/85	5,36	1
PBR 8591	85/91	5,50	1
PBR 9197	91/97	5,57	1
PBR 97104	97/104	5,67	1
PBR 104111	104/111	6,13	1
PBR 111118	111/118	6,33	1
PBR 118125	118/125	6,84	1
PBR 125132	125/132	7,94	1
PBR 132139	132/139	8,38	1
PBR 139146	139/146	8,75	1
PBR 146153	146/153	9,25	1
PBR 153160	153/160	9,59	1
PBR 160167	160/167	9,59	1
PBR 167174	167/174	9,69	1
PBR 174187	174/187	10,04	1
PBR 187200	187/200	10,21	1
PBR 200213	200/213	10,88	1
PBR 213226	213/226	11,75	1
PBR 226239	226/239	12,89	1
PBR 239252	239/252	14,16	1

SCHRAUBKLEMMEN MIT GUMMIBAND

Schraubklemmen mit
Gummiband - Bandbreite 12 mm

D3

Schraubklemmen mit
Gummiband - Bandbreite 15 mm

D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBC 126	6/	0,79	50
PBC 128	8/	0,79	50
PBC 1210	10/	0,79	50
PBC 1212	12/	0,79	50
PBC 1215	15/	0,79	50
PBC 1220	20/	0,79	50
PBC 1222	22/	0,96	50
PBC 1225	25/	0,96	50

Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
PBC 156	6/	0,87	50
PBC 158	8/	0,87	50
PBC 1510	10/	0,87	50
PBC 1512	12/	0,87	50
PBC 1515	15/	0,87	50
PBC 1520	20/	0,87	50
PBC 1522	22/	0,89	50
PBC 1525	25/	1,01	50
PBC 1528	28/	1,01	50
PBC 1530	30/	1,01	50
PBC 1532	32/	1,25	50
PBC 1535	35/	1,25	50
PBC 1538	38/	1,25	50
PBC 1540	40/	1,25	50

SCHUTZ FÜR OHRKLEMMEN

Gummischutz für Kupplung

D3



Art. Nr.	Ø min/max (mm)	P/St €	VPE
ECP S11417	14/17	6,25	1
ECP S11720	17/20	6,46	1
ECP S12225	22/25	13,04	1

ZUBEHÖR SCHRAUBKLEMMEN

Präsentationsständer aus Metall D3 für Schraubklemmen



Art. Nr.	P/St €	VPE
DEPANNE 244	277,44	1
DEPANNE 400	423,91	1

Sortimente D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
1. PRATIC 135	190,64	1
2. PRATIC 300	291,72	1
3. PBJ 210	183,09	1
4. PBS 150	160,45	1

Satz Klemmen D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
PBK 123	16,56	1
PBK 125	23,11	1
PBK 1225	80,46	1

Ausschwenkbares Gehäuse D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
PBK 12	0,95	100

Flexibler Schraubendreher D3



Art. Nr.	P/St €	VPE
PB 3000	23,44	1

FEDERZÜGE MIT SPIRAL SCHLAUCH

Federzüge mit Spiralschlauch D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	Länge (m)	Poids min. - EU/Poids max - EU (Kg)	P/St €	VPE
SPI 1	G1/4		0,65	0,20/0,50	161,26	1
SPI 3	G1/4		1,06	0,70/0,90	163	1
SPI 5	G3/8		1,45	2,50/1,40	247,15	1
SPI 7	G3/8		1,45	6/1	292,64	1

FEDERZÜGE

Serie A : Traglast 0,4 kg - 3 kg D5



Art. Nr.	Länge (m)	Poids min. - EU/Poids max - EU (Kg)	P/St €	VPE
BAL 0410A	1,6	0,40/1	78,10	1
BAL 1020A	1,6	1/2	87,81	1
BAL 2030A	1,6	2/3	93,29	1

Serie B : Traglast 2 kg - 8 kg D5



Art. Nr.	Länge (m)	Poids min. - EU/Poids max - EU (Kg)	P/St €	VPE
BAL 2040B	2	2/4	191,56	1
BAL 4060B	2	4/6	243,68	1
BAL 6080B	2	6/8	274,69	1

Serie CP : Traglast 8 kg - 14 kg D5



Art. Nr.	Länge (m)	Poids min. - EU/Poids max - EU (Kg)	P/St €	VPE
BAL 80100CP	2,5	8/10	314,16	1
BAL 100120CP	2,5	10/14	358,63	1

Serie E: Direktversorgung durch Schlauch, Traglast 0,4 kg - 2,5 kg D5



Serie DP : Traglast 4 kg - 25 kg D5



Art. Nr.	Länge (m)	Poids min. - EU/Poids max - EU (Kg)	P/St €	VPE
BAL 4070DP	2	4/7	606,19	1
BAL 70100DP	2	7/10	609,25	1
BAL 100140DP	2	10/14	640,97	1
BAL 140180DP	2	14/18	671,26	1
BAL 180220DP	2	18/22	675,44	1
BAL 220250DP	2	22/25	711,76	1

Serie F: Traglast 25 kg - 105 kg D5



Art. Nr.	Länge (m)	Poids min. - EU/Poids max - EU (Kg)	P/St €	VPE
BAL 250300F	2	25/30	1265	1
BAL 300350F	2	30/35	1387	1
BAL 350450F	2	35/45	1520	1
BAL 450550F	2	45/55	1626	1
BAL 550650F	2	55/65	1746	1
BAL 650750F	2	65/75	1992	1
BAL 750900F	2	75/90	2141	1
BAL 9001050F	2	90/105	2262	1

ENERGIEAMPEL

Mobile Energieampel, flexibel einsetzbar (zum Abhängen oder freistehend) D5



Art. Nr.	Tension (V)	P/St €	VPE
ENB FM230ES	230	350	1

Technische und innovative Werkzeuge im Dienste der Leistung

WERKZEUGE

Konzeption und Aufbau der Werkzeuge von **Prevost** gewährleisten:

- Hochwertiges Arbeiten, ausgezeichnete Ergebnisse, ein breites Einsatzgebiet,
- Problemlose Nutzung, Einstellungen und Wartung
- Eine Sicherung zum Ausschalten oder Reduzieren der von den Maschinen ausgehenden Gefahren (Einschalten durch speziellen Betriebsschalter, Schutzvorrichtungen, Lage der Griffe und Hebel usw.)



Blaspistolen PREVOS1.....	128
Blaspistolen 27102 und andere blaspistolen	131
Blaspistolen-set.....	133
Druckluftwerkzeuge.....	134
Reifenfüller	137
Druckluftwerkzeuge.....	141
Reifenfüller	142
Lacherpistolen, washpistolen und zerstäuber.....	146
Pneumatische schmiermittelpumpen.....	152

Druckluft-Blaspistolen in kompakter Form mit integriertem Nippel.

Der Benutzer wird die Blaspistolen prevoS1 durch ihre einfache Handhabung im Arbeitsalltag schnell zu schätzen wissen.

Diese Blaspistolen mit integriertem Nippel von Prevost sind mit allen wichtigen internationalen Anschlussprofil-Standards kompatibel. Der Nippel wird direkt an die Sicherheitsschnellkupplung prevoS1 angeschlossen. Diese ergonomische Optimierung gewährleistet eine ausgezeichnete, praktische Handhabung.

Eine exklusive, patentierte Technik.



Sicherheit

- Verstärkte Sicherheit durch Einsatz mit der Schnellkupplung prevoS1

Starke Leistung

- Kraftvoller Luftstrahl
- Flexibler Drücker für einen progressiven Luftstrahl

Langlebigkeit

- Robuste Ausführung für eine längere Lebensdauer des Werkzeugs
- Dichtes System, so dass keine Fremdkörper eindringen können

Energiesparend

- Niedriger Luftverbrauch
- Kein Luftverlust durch direkt in die Blaspistole integrierten Nippel



WERKZEUGE



PREVOS1 BLASPISTOLEN - EUROPÄISCHES PROFIL 7.4 MM

prevoS1 Blaspistole mit
Metalldüse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EBG 07MTL	15,97	1	

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Metalldüse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EBG 07MTLH	17,39	1	

prevoS1 Blaspistole mit gerader
kratzfester Düse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EBG 07PRE	15,36	1	

prevoS1 Blaspistole mit
geräuscharmer Düse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EBG 07SIL	16,49	1	

prevoS1 Blaspistole mit
Luftschild

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EBG 07ECR	16,49	1	

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Verbundwerkstoff Polyamid Düse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EBG 07OSH	16,54	1	

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Verbundwerkstoff Polyamid Düse
- Taschenmodell

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
EPG 07OSH	16,54	1	

PREVOS1 BLASPISTOLEN - PROFIL ISO 6150 C

prevoS1 Blaspistole mit
Metalldüse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CBG 06MTL	15,97	1	

prevoS1 Blaspistole mit gerader
kratzfester Düse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CBG 06PRE	15,36	1	

prevoS1 Blaspistole mit
geräuscharmer Düse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CBG 06SIL	16,49	1	

prevoS1 Blaspistole mit
Luftschild

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CBG 06ECR	16,49	1	

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Verbundwerkstoff Polyamid Düse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CBG 06OSH	16,54	1	

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Verbundwerkstoff Polyamid Düse
- Taschenmodell

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CPG 06OSH	16,54	1	

PREVOS1 BLASPISTOLEN - PROFIL ARO 210 - 6 MM

prevoS1 Blaspistole mit
Metalldüse

D5

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Metalldüse

D5

prevoS1 Blaspistole mit gerader
kratzfester Düse

D5



Art. Nr	P/St	€	VPE
ABG 06MTL	15,97	1	

Art. Nr	P/St	€	VPE
ABG 06MTLH	17,39	1	

Art. Nr	P/St	€	VPE
ABG 06PRE	15,36	1	

prevoS1 Blaspistole mit
geräuscharmer Düse

D5

prevoS1 Blaspistole mit
Luftschild

D5

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Verbundwerkstoff Polyamid Düse

D5



Art. Nr	P/St	€	VPE
ABG 06SIL	16,49	1	

Art. Nr	P/St	€	VPE
ABG 06ECR	16,49	1	

Art. Nr	P/St	€	VPE
ABG 06OSH	16,54	1	

prevoS1 Blaspistole mit OSHA
Verbundwerkstoff Polyamid Düse
- Taschenmodell

D5



Art. Nr	P/St	€	VPE
APG 06OSH	16,54	1	

ZUBEHÖR FÜR BLASPISTOLEN

Wandhalterung für Blaspistolen
prevoS1 und 27102

D5



Art. Nr	P/St	€	VPE
BG FIX	5,76	1	
BG FIXM (Magnet)	27,69	1	

BLASPISTOLEN 27102

Blaspistole mit Metalldüse

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 MTL	G1/4	15,97	1
27102 MTLBP3	G1/4	19,36	1

Blaspistole mit gerader Düse

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 PRE	G1/4	15,39	1
27102 PREBP3	G1/4	18,82	1

Blaspistole mit geräuscharmer Düse

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 SIL	G1/4	16,54	1

Blaspistole mit Luftschild

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 ECR	G1/4	16,54	1

Blaspistole mit OSHA-Düse und Venturi-Effekt

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 OSH	G1/4	16,54	1

Blaspistole mit Venturi-Effekt

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 VEN	G1/4	44,71	1

Blaspistolen mit langer Metalldüse

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 MB13	G1/4	20,20	1
27102 MB20	G1/4	23,40	1
27102 MB40OSH	G1/4	48,43	1

Blaspistolengehäuse

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
27102 F18	G1/8	18,15	1

BLASPISTOLEN 27102 MIT STECKNIPPEL FÜR KUPPLUNGSANSCHLUSS

Blaspistole mit Metalldüse

D5



Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
27102 MT6I	6 mm	ISO 6150B	19,72	1
27102 MT7E	7,4 mm	EUROPEAN	18,34	1
27102 MT6C	6 mm	ISO 6150C	21,30	1

Blaspistole mit gerader kratzfester Düse

D5



Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
27102 PR6I	6 mm	ISO 6150B	19,14	1
27102 PR7E	7,4 mm	EUROPEAN	17,77	1
27102 PR6C	6 mm	ISO 6150C	20,72	1

Blaspistole mit geräuscharmer Düse

D5



Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
27102 SI6I	6 mm	ISO 6150B	20,29	1
27102 SI7E	7,4 mm	EUROPEAN	18,93	1
27102 SI6C	6 mm	ISO 6150C	21,84	1

Blaspistole mit Luftschild

D5



Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
27102 EC6I	6 mm	ISO 6150B	20,29	1
27102 EC7E	7,4 mm	EUROPEAN	18,93	1
27102 EC6C	6 mm	ISO 6150C	21,84	1

Blaspistole mit OSHA-Düse und Venturi-Effekt

D5



Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
27102 OS6I	6 mm	ISO 6150B	20,29	1
27102 OS7E	7,4 mm	EUROPEAN	18,93	1
27102 OS6C	6 mm	ISO 6150C	21,84	1

BLASPISTOLEN STYL' AIR

Sicherheitspistole aus Metall

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
STL 101	G1/4	34,36	1

Gebogene Düsen für STYL' AIR

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. STL 151	M10X1	5,63	1
2. STL 152	M10X1	9,65	1
3. STL 153	M10X1	11,81	1

METALLBLASPISTOLEN

Blaspistole mit mittellanger Düse, Länge 180 mm

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
BGM 105	G1/4		22,19	1
BGM B105	G1/4		8,18	1

Blaspistole mit kurzer Düse

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
BGM 104	G1/4		17,95	1
BGM B104	G1/4		3,80	1

Blaspistole mit extra langer Düse, Länge 300 mm

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
BGM 106	G1/4		27,23	1
BGM B106	G1/4		11,95	1

Sonderausführung für hohen Durchsatz

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
BGM 113	G1/4		34,83	1
BGM B113	G1/4		20,50	1

BLASPISTOLEN-SETS

Blaspistolen-Set mit Sicherheitsschnellkupplung und zwei Stecknippel

Blaspistolen-Set mit Sicherheitsschnellkupplung und zwei Stecknippel



Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
BGK PISBM54	6 mm	ISO 6150B	73,99	1
BGK PISBM66	6 mm	ISO 6150B	91,90	1
BGK PISBM68	6 mm	ISO 6150B	100,27	1
BGK PESBM54	7,4 mm	EUROPEAN	70,96	1
BGK PESBM66	7,4 mm	EUROPEAN	88,87	1
BGK PESBM68	7,4 mm	EUROPEAN	97,24	1
BGK PCSBM54	6 mm	ISO 6150C	78,73	1
BGK PCSBM66	6 mm	ISO 6150C	96,65	1
BGK PCSBM68	6 mm	ISO 6150C	104,96	1

Art. Nr.	Durchmesser	Profil	P/St €	VPE
BGK PISCM54	6 mm	ISO 6150B	70,71	1
BGK PISCM66	6 mm	ISO 6150B	88,62	1
BGK PISCM68	6 mm	ISO 6150B	96,98	1
BGK PESCM54	7,4 mm	EUROPEAN	69,29	1
BGK PESCM66	7,4 mm	EUROPEAN	87,21	1
BGK PESCM68	7,4 mm	EUROPEAN	95,57	1
BGK PCSCM54	6 mm	ISO 6150C	73,23	1
BGK PCSCM66	6 mm	ISO 6150C	91,15	1
BGK PCSCM68	6 mm	ISO 6150C	99,51	1

DRUCKLUFTAUGER «ASPIVENT

Aluminium-Druckluftsauger-Set " ASPIVENT " D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ASVM 1	G1/4	82,57	1

Aluminium-Druckluftsauger-Set " ASPIVENT ";Aluminium-Druckluftsauger " ASPIVENT " D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ASVM 100	G1/4	65,47	1

Zubehör D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
ASVM KIT	42,43	1

DRUCKLUFTAUGER-SET «ASPIVENT

Kit Auffangbeutel aus Stoff D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
ASVM 301	10,27	1

Kit-Satz D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
ASVM 302	12,11	1

Kit-Absaugschlauch D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
ASVM 303	11,45	1

REIFENFÜLLER

Reifenfüllgerät mit Griff;Standard-Reifenfüller D5



Art. Nr.	Gewinde	Ø int/ext (mm)	P/St €
27151	G 1/4	5/10	50,16

Reifenfüller geeichte Ausführung D5



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
27101	7/13	180,13	
27101I	7/13	184,82	1

Ersatzteile D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
3. 101V		9,84	1
1. 7101T	MICHELIN	37,84	1
2. 7200T	MICHELIN	42,75	1

Reifenfüllset D5

NEW



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
KIT INFMESK	5/8	129,68	1
KIT INFOESK	5/8	130,28	1

SCHRAUBER, DRUCKLUFTRATSCHEN UND SCHLAGSCHRAUBER

Schlagschrauber D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW 14100	R1/4	183,29	1

Verbundstoff-Schlagschrauber - Doppelhammer - Verstärkt D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C380645	R1/4	297,64	1
TIW C121150	R1/4	329,66	1
TIW C341630	R3/8	669,83	1

Verbundstoff-Schlagschrauber mit verlängerter Welle - Doppelhammer - Verstärkt D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C121150R	R1/4	353,84	1
TIW C341630R	R3/8	744,91	1

Verbundstoff-Schlagschrauber mit verlängerter Welle - Doppelhammer - Verstärkt - im Koffer D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C121150K	R1/4	405,04	1

Verbundstoff-Schlagschrauber - Doppelhammer - Verstärkt- im Koffer D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C341630K	R3/8	782,85	1

Kompakt-Schlagschrauber - Einfacher Hammer D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C341630RK	R3/8	857,82	1

Kompakt-Schlagschrauber mit verlängerter Welle - Doppelhammer - Verstärkt - im Koffer D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW K120680	R1/4	232,46	1

Drehmomentbegrenzter Verbundstoff-Schlagschrauber - Doppelhammer D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C120950	R1/4	261,32	1

Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C12L815	R1/4	291,52	1

Verbundstoff-Schlagschrauber - Doppelhammer - im Koffer D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C120950K	R1/4	334,76	1

SCHRAUBER, DRUCKLUFTRATSCHEN UND SCHLAGSCHRAUBER

Drehmomentbegrenzter
Verbundstoff-Schlagschrauber -
Doppelhammer- im Koffer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C12L815K	R1/4	361,39	1

Verbundstoff-
Winkelschlagschrauber -
Einfacher Hammer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW C120270	R1/4	345,68	1

Aluminium-Schlagschrauber -
Doppelhammer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW A120950	R1/4	249,08	1
TIW A341490	R3/8	660,86	1

Aluminium-Schlagschrauber -
Neue Generation



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW A012440	R1/2	1023	1

Gerader Aluminium-
Schlagschrauber -
Doppelhammer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TIW A012710	R1/2	978,89	1

Drucklufratsche



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. TRW 14027	R1/4	190,13	1
2. TRW 38070	R1/4	102,71	1
2. TRW 12070	R1/4	99,08	1
3. TRW 12160	R1/4	338,33	1

Drucklufratsche im Koffer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TRW 14027K	R1/4	338,13	1

SCHRAUBER

Gerader Druckluftschrauber 1/4



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TSD S1800I	R1/4	144,23	1

Pistolenschrauber



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TSD P0800I	R1/4	164,83	1
TSD P1800I	R1/4	146,78	1

Gerader Industrie-Schrauber



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TSD S1000E	R1/4	242,76	1

POLIERER

Rundpolierer, Exzентerschleifer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TOS 15025	R1/4	251,63	1
TOS 15050	R1/4	251,63	1

Polierer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TOS C15050	R1/4	217,87	1

Pistolen-Schwingschleifer Ø 75 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS E16000	R1/4	184,52	1

Pistolen-Schwingschleifer 50 und 75 mm - Im Koffer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS E16000K	R1/4	238,68	1

PISTOLEN-SCHWINGSCHLEIFER UND PISTOLEN-POLIERMASCHINE

Pistolen-Schleifer Ø 75 mm

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS 16000	R1/4	148,61	1

Pistolen-Schleifer 75 mm - Im Koffer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS 16000K	R1/4	242,56	1

Pistolen-Schleifer Ø 127 mm

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS L18000	R1/4	128,11	1

Pistolen-Poliermaschine Ø 75 mm

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS 2100	R1/4	193,29	1

Pistolen-Poliermaschine Ø 75 mm - Im Koffer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPS 2100K	R1/4	230,32	1

Bandschleifer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TBS 10330	R1/4	211,14	1
TBS 20520	R1/4	260,51	1

MEISSELHAMMER

Meisselhammer im Koffer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TAH 0663000K	R1/4	132,40	1

Meisselhammer mit Schwingungsdämpfung

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TAH 0703000VD	R1/4	148,10	1
TAH 0952100VD	R1/4	163,91	1

Meisselhammer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TAH 1151900	R3/8	587,11	1

DRUCKLUFT-NADELENTRÖSTER

Pistolen-Nadelentroster

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TSP 0333700	R1/4	261,63	1

Gerader Druckluft-Nadelentroster

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TSP 0264300	R1/4	235,01	1

SCHLEIFMASCHINEN

Gerader Schleifer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG S04000	R1/4	119,54	1
TDG S22000	R1/4	104,45	1

Gerader Schleifer - Im Koffer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG S22000K	R1/4	144,84	1

Winkel-Stabschleifer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG A18000	R1/4	112,10	1

Winkel-Stabschleifer - Im Koffer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG A18000K	R1/4	152,59	1

Winkel-Stabschleifer 115°

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG B18000	R1/4	144,53	1

Langer gerader Schleifer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG S22000R	R1/4	135,97	1

Ministabschleifer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TDG M60000	R1/4	178,30	1

Winkelschleifer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TAG 125	R1/4	257,65	1
TAG 178	R3/8	445,64	1

BOHRER

Gerade Bohrmaschine

D5



SCHNEIDEWERKZEUGE

Säbelsäge



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCS 10000	R1/4	243,88	1

D5

Pistolen-Blechscheren



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCS 02500	R1/4	122,30	1

D5

Minitrennschleifer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCS 20000	R1/4	92,30	1

D5

Nibbelmaschine



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCS 03500	R1/4	103,12	1

D5

SPEZIALWERKZEUG

Hydraulisch-pneumatische
Nietmaschine mit
Ablaufvorrichtung



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TAR 481220	R1/4	184,11	1
TAR 641895	R1/4	424,73	1

D5

Loch- und Absetzzange Ø 5 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPF 5	R1/4	145,04	1

D5

Kartuschenpistole



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCG C300	R1/4	61,18	1

D5

Kartuschenpistole



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCG CB400	R1/4	255,31	1

D5

Schmierpistole



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCG GR400	R1/4	138,62	1

D5

Druckluft-Bürstmaschine



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TMB 3500	R1/4	299,17	1

D5

SPEZIALWERKZEUG

Druckluft-Bürstmaschine - Im
Koffer



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TMB 3500K	R1/4	615,98	1

D5

Ausglaser Werkzeug



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TKW 20000	R1/4	146,47	1

D5

Graviernadel



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TES 34000	R1/4	139,03	1

D5

SPEZIALWERKZEUG

Hydraulisch-pneumatische
Nietmaschine mit
Ablaufvorrichtung



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TAR 481220	R1/4	184,11	1

D5

Loch- und Absetzzange Ø 5 mm



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TPF 5	R1/4	145,04	1

D5

Kartuschenpistole



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCG C300	R1/4	61,18	1

D5

Kartuschenpistole



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCG CB400	R1/4	255,31	1

D5

Schmierpistole



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TCG GR400	R1/4	138,62	1

D5

Druckluft-Bürstmaschine



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TMB 3500	R1/4	299,17	1

D5

ZUBEHÖR FÜR SCHRAUBWERKZEUGE, KNARRENSCHRAUBER UND SCHLAGSCHRAUBER

Werkzeughalter mit Magnet

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TMH 15	45,27	1	

Fettpresse

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TIW OILER	20,71	1	

ZUBEHÖR FÜR SCHLEIFMASCHINEN, RUND SCHLEIFER, POLIERER

Schleifteller für Polierer 2" und 3"

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TPS VEL2	21,30	1	
TPS VEL3	19,66	1	

3" Schleifteller

D5



Art. Nr.	P/St	VPE
TPS PAD3	16,47	1
TPS WOOL	15,97	1

Polierschwamm für Poliermaschine 75 mm

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TPS WSPONGE	12,27	1	
TPS YSPONGE	12,27	1	

Montageschlüssel

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TOS KEY22	4,73	1	

Satz mit 30 Schleifscheiben

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TPS KIT3X30	20,83	1	

ZUBEHÖR FÜR SCHLEIFMASCHINEN, RUND SCHLEIFER, POLIERER

5 Bänder 20 mm x 520 mm für Bandschleifer

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TBS 20520K80	42,31	1	
TBS 20520K100	42,31	1	

Stützteller für Pistolen-Schwingsschleifer

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TPS DISC	17,91	1	

ZUBEHÖR FÜR SCHLEIFER

Satz mit 10 Schleifkörpern

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TDG KIT10	38,66	1	

Folienradierer

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St	€	VPE
TDG KIT88	5/16	13,10	1	

Ablassummantelung zur Schalldämpfung

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TDG HOSE	28,02	1	

ZUBEHÖR FÜR MEISSELHAMMER

Spannfeder für Meißelhammer 10,2 mm

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TAH COIL2	12,66	1	

Aufnahme für Meißelhammer 10,2 mm

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TAH QCR1	26,21	1	

Meißel-Set-5-teilig für Aufnahme 10,2 mm

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TAH CHIS5B	44,69	1	

Spitzmeißel für Aufnahme 14,75 mm

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TAH CHIS1	36,91	1	
TAH CHIS2	32,44	1	

ZUBEHÖR FÜR DRUCKLUFT-NADELENTROSTER

Ersatznadeln



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TSP 19X3	24,58	1	
TSP 29X2	35,13	1	
TSP 12X3	18,84	1	
TSP 27X2	32,71	1	

D5

Nadelhalter



D5

DRUCKLUFTÖL

Druckluftöl



D4

Art. Nr.	P/St	€	VPE
LUB 3256	27,92	1	

ZUBEHÖR FÜR SCHNEIDWERKZEUGE

Sägeblätter 5 St. für Säbelsäge

D5

Stanzstempel-set

D5

Ablassummantelung zur Schalldämpfung

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TCS 518	15,48	1	
TCS 524	14,77	1	
TCS 532	14,77	1	

Art. Nr.	P/St	€	VPE
TCS KIT	45,87	1	

Art. Nr.	P/St	€	VPE
TDG HOSE	28,02	1	

ZUBEHÖR FÜR SPEZIALWERKZEUG

Adapterset für Druckluft-Bürstmaschine Zubehör

D5

Schleifbürste

D5

Radierer

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TMB KITH	31,56	1	

Art. Nr.	P/St	€	VPE
TMB KITB	41,71	1	

Art. Nr.	P/St	€	VPE
TMB KITE	35,74	1	

Reinigungsschleifbürste

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
TMB KITC	35,74	1	

ZWEISEITIGE KUPPLUNG

Zweiseitige Kupplung für Pneumatikwerkzeuge

Zweiseitige Kupplung mit Regler für Pneumatikwerkzeuge



Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. OP BDM	29,62	1	
2. OP BD	20,34	1	



Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. OP BDMR	44,91	1	
2. OP BDR	35,58	1	

LACKIERPISTOLEN HVLP

Pistole HVLP mit Zufuhr durch Ansaugen

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR S031HVLP	G1/4	248,57	1
CAR S032HVLP	G1/4	248,57	1
CAR S033HVLP	G1/4	255,10	1
CAR S034HVLP	G1/4	248,57	1
CAR S034HVLP	G1/4	248,57	1

Pistole HVLP mit Zufuhr durch Schwerkraft

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR G041HVLP	G1/4	206,96	1
CAR G042HVLP	G1/4	214,71	1
CAR G043HVLP	G1/4	214,10	1
CAR G044HVLP	G1/4	214,10	1
CAR G044HVLP	G1/4	214,10	1

STANDARD-LACKIERPISTOLEN

Sauglackierpistole für Lackierarbeiten

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR S031	G1/4	175,54	1
CAR S03	G1/4	178,30	1
CAR S032	G1/4	175,54	1

Sauglackierpistole für die Industrie

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR S021	G1/4	128,93	1
CAR S02	G1/4	135,46	1
CAR S022	G1/4	128,93	1
CAR S023	G1/4	128,93	1

Lackierpistole für Anstricharbeiten

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR G04	G1/4	180,13	1
CAR G041	G1/4	173,20	1
CAR G042	G1/4	172,58	1
CAR G042	G1/4	172,58	1

Pistole für Karosserie, Nachbesserungen und Dekoarbeiten

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR G051	G1/4	188,50	1
CAR G05	G1/4	195,33	1
CAR G052	G1/4	188,50	1

PISTOLEN FÜR WASSERBASIS LACKE

Pistole HVLP für wasserbasis Lacke

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR G04HVW	G1/4	239,09	1

Pistole LVLP für wasserbasis Lacke

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR G04LVW	G1/4	235,21	1

Pistole HVLP für wasserbasis Lacke

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
CAR G05HVW	G1/4	242,25	1

ZUBEHÖR FÜR LACKIERPISTOLEN

Düse für wasserbasis Lackierpistolen CAR G04HVW

D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
CAR G04B10HW	120,46	1
CAR G04B10LVW	111,69	1
CAR G04B12HW	120,46	1
CAR G04B12LVW	111,69	1
CAR G04B13HW	120,46	1
CAR G04B13LVW	111,69	1
CAR G04B14HW	120,46	1
CAR G04B14LVW	111,69	1
CAR G04B15HW	120,46	1
CAR G04B15LVW	111,69	1
CAR G04B16HW	120,46	1
CAR G04B16LVW	111,69	1
CAR G04B18HW	120,46	1
CAR G04B18LVW	111,69	1
CAR G04B20HW	120,46	1
CAR G04B20LVW	111,69	1
CAR G04B25HW	120,46	1
CAR G04B25LVW	111,69	1

Düse für wasserbasis Lackierpistolen CAR G04LVW

D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
CAR G04B10HW	120,46	1
CAR G04B10LVW	111,69	1
CAR G04B12HW	120,46	1
CAR G04B12LVW	111,69	1
CAR G04B13HW	120,46	1
CAR G04B13LVW	111,69	1
CAR G04B14HW	120,46	1
CAR G04B14LVW	111,69	1
CAR G04B15HW	120,46	1
CAR G04B15LVW	111,69	1
CAR G04B16HW	120,46	1
CAR G04B16LVW	111,69	1
CAR G04B18HW	120,46	1
CAR G04B18LVW	111,69	1
CAR G04B20HW	120,46	1
CAR G04B20LVW	111,69	1
CAR G04B25HW	120,46	1
CAR G04B25LVW	111,69	1

Ersatzteile für Lackierpistolen CAR



Art. Nr.	P/St €	VPE
CAR STAM5	28,70	1



Art. Nr.	P/St €	VPE
CAR GTAM5	13,84	1

WARTUNGSSET

Wartungsset

D5

Wartungsset

D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
CAR S03KEN	8,48	1	
CAR S02KEN	10,61	1	

Art. Nr.	P/St	€	VPE
CAR G04KEN	12,66	1	
CAR G05KEN	5,75	1	
CAR G04HLVWKEN	9,50	1	

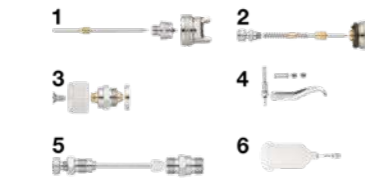
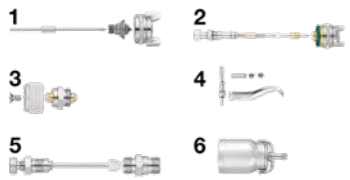
ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLEN HVLP

Ersatzteile für Lackierpistolen
CAR S03HVLP

D5

Ersatzteile für Lackierpistolen
CAR G04HVLP

D5



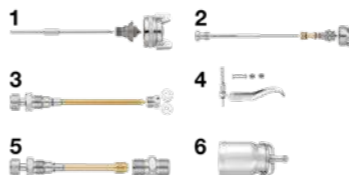
Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. CAR S03B10HVLP	131,99	1	
1. CAR S03B17HVLP	131,99	1	
1. CAR S03B20HVLP	131,99	1	
1. CAR S03B23HVLP	131,99	1	
2. CAR S03HVLPK1	175,64	1	
3. CAR S03HVLPK3	9,21	1	
4. CAR S03HVLPK4	23,59	1	
5. CAR S03HVLPK5	14,70	1	
6. CAR S03HVLPK2	67,46	1	

Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. CAR G04B10HVLP	110,16	1	
1. CAR G04B13HVLP	110,16	1	
1. CAR G04B14HVLP	110,16	1	
1. CAR G04B15HVLP	110,16	1	
1. CAR G04B17HVLP	110,16	1	
1. CAR G04B20HVLP	110,16	1	
2. CAR G04HVLPK1	160,85	1	
3. CAR G04HVLPK3	9,21	1	
4. CAR G04K4	25,21	1	
5. CAR G04HVLPK5	13,84	1	
6. CAR G04K2	36,48	1	

ERSATZTEILE FÜR LACKIERPISTOLEN

Ersatzteile für Lackierpistolen
CAR S03

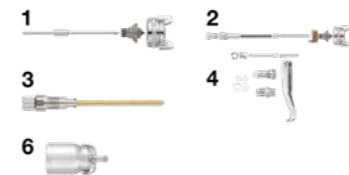
D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. CAR S03B15	80,21	1	
1. CAR S03B20	80,21	1	
1. CAR S03B25	80,21	1	
2. CAR S03K1	144,53	1	
3. CAR S03K3	18,05	1	
4. CAR S03K4	30,32	1	
5. CAR S03K5	18,44	1	

Ersatzteile für Lackierpistolen
CAR S02

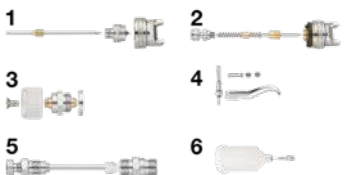
D5



Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. CAR S02B10	60,23	1	
1. CAR S02B16	60,23	1	
1. CAR S02B18	60,23	1	
1. CAR S02B20	60,23	1	
2. CAR S02K1	108,22	1	
3. CAR S02K3	13,84	1	
4. CAR S02K4	27,26	1	
6. CAR S02K2	71,42	1	

Ersatzteile für Lackierpistolen
CAR G04

D5

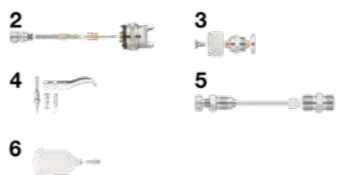


Art. Nr.	P/St	€	VPE
1. CAR G04B13	82,56	1	
1. CAR G04B14	82,56	1	
1. CAR G04B17	82,56	1	
1. CAR G04B20	82,56	1	
2. CAR G04K1	130,97	1	
3. CAR G04K3	9,21	1	
5. CAR G04K5	13,84	1	

ERSATZTEILE FÜR WASSERBASIS LACKIERPISTOLEN

Ersatzteile für Lackierpistolen für
wasserbasis Lacke G04HVW

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St	€	VPE
2. CAR G04HVWK1	G1/4	148,72	1	
3. CAR G04HLVWK3	G1/4	8,89	1	
4. CAR G04HLVWK4	G1/4	22,59	1	
5. CAR G04HLVWK5	G1/4	13,08	1	
6. CAR G04HLVWK2	G1/4	57,17	1	

Ersatzteile für Lackierpistolen für
wasserbasis Lacke G04LVW

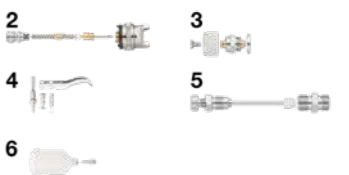
D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St	€	VPE
2. CAR G04LVWK1	G1/4	139,84	1	

Ersatzteile für Lackierpistolen für
wasserbasis Lacke G05HVW

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St	€	VPE
2. CAR G05HVWK1	G1/4	143,62	1	
3. CAR G05HVWK3	G1/4	7,11	1	
4. CAR G05HVWK4	G1/4	17,79	1	
5. CAR G05HVWK5	G1/4	10,97	1	
6. CAR G05HVWK2	G1/4	23,78	1	

INDUSTRIELLE WASCHPISTOLEN

Industrielle Waschpistole

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PL JET	G1/2	112,20	1

Industrielle Waschpistole aus Edelstahl 316

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PL JETI	G1/2	327,01	1

Pistole mit Kupplung für Schlauchanschluss

D5



Art. Nr.	Ø int/ext (mm)	P/St €	VPE
PL JET15	15/	168,61	1

ZERSTÄUBER

Zerstäubungspistole für Reiniger

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
BG SPRAY1	G1/4	55,13	1

Sodastrahlpistole

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
BG SODA1	G1/4	129,13	1

Sandstrahlpistole

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
BG SAND1	G1/4	60,16	1

MULTIFUNKTIONS-WASCHPISTOLEN

Multifunktion-Waschpistole

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PM JET	G1/2	70,58	1

Edelstahl-Waschpistole

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PM JETI	G1/2	95,40	1

Sodacarbonat im Behälter

D5



Art. Nr.	P/St €	VPE
SODA C5	42,61	1

PNEUMATISCHE SCHMIERMITTELPUMPEN

Pumpe für 12/20 kg Behälter

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPG PR20	G1/4	G 1/4	369,24	1

Tragbares Kit für Schmiermittelbehälter 12/20 kg



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPG KR20	G1/4	G 1/4	581,40	1
EPG KRF20	G1/4	G 1/4	645,46	1
EPG KRFC20	G1/4	G 1/4	719	1

Tragbares Kit für Schmiermittelbehälter 20/30 kg

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPG KR30	G1/4	G 1/4	593,74	1
EPG KRF30	G1/4	G 1/4	657,70	1
EPG KRFC30	G1/4	G 1/4	698,80	1

Fettpresse mit starrem Schlauch

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPG PT150R	G1/4	G 1/4	38,57	1

Fettpresse

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPG PT400	G1/4	G 1/4	47,75	1
EPG PT400GRA	G1/4	G 1/4	5,81	1

Zubehör und Ersatzteile

D5



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
1. EPG CV20	G1/4	36,75	1
1. EPG CV30	G1/4	39,13	1
1. EPG CV60	G1/4	46,28	1
1. EPG CV65	G1/4	46,28	1
2. EPG MB20	G1/4	38,57	1
2. EPG MB30	G1/4	44,07	1
2. EPG MB34	G1/4	57,73	1
2. EPG MB60	G1/4	48,30	1
2. EPG MB65	G1/4	55,89	1
3. EPG TC414	G1/4	60,66	1
3. EPG TC614	G1/4	80,88	1
3. EPG TC214	G1/4	35,27	1
EPG RT14	G1/4	13,04	1
4. EPG SW14	G1/4	31,24	1
EPG PG	G1/4	20,59	1
5. EPG VS30	G1/4	21,49	1
6. EPG CA20	G1/4	76,12	1
6. EPG CAN60	G1/4	127,60	1

PNEUMATISCHE ÖLPUMPEN

Ölpumpe für 50/60-Liter-Öltank

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPH PR60	G1/2	G 1/2	447,17	1

Komplettkit für 50/60-Liter-Öltank

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPH KR60	G1/2	G 1/2	631,79	1
EPH KRF60	G1/2	G 1/2	695,64	1
EPH KRFC60	G1/2	G 1/2	880,46	1

Ölpumpe für 180/220-Liter-Tank zur Wandbefestigung

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPH PR220	G1/2	G 1/2	459,31	1
EPH MR220	G1/2	G 1/2	434,83	1

Volumetrische Pistole zur Verteilung von Ölen

D5



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
EPH VOL12	G1/2	G 1/2	499,29	1
EPH MRK220	G1/2	G 1/2	682,99	1

Pumpenzubehör

D5



1. EPH TC512	G1/2	82,64	1
1. EPH TC201	G1/2	90,84	1
1. EPH TC212	G1/2	44,06	1
1. EPH TB940	G1/2	123,42	1
EPH EGR10	G1/2	64,99	1
EPH SP	G1/2	24,71	1
EPH PT12	G1/2	110,16	1
2. EPH CA220	G1/2	396,68	1
2.0 EPH CA60	G1/2	176,15	1

Filtern, Regulieren und Ölen der Druckluft, Leistungsoptimierung ihrer Automation und Druckluftwerkzeuge

Die Produktreihe Prevost Filtration besteht aus einem leistungsstarken Komplettangebot an Geräten und Verfahren zur Druckluftaufbereitung in Druckluftanlagen.

Elemente der Prevost Filtration garantieren eine völlig saubere Betriebsluft. Auf diese Weise werden ein effizienter Betrieb und eine lange Lebensdauer der Druckluftanlage sowie eine hohe Produktionsqualität gewährleistet.

Einsatzbereiche

Die Produktreihe **Prevost Filtration** eignet sich perfekt für unterschiedliche Branchen und Einsatzbereiche.

- ⊕ Druckluftversorgung von Werkzeugmaschinen
- ⊕ Automatisierte Druckluftanwendungen
- ⊕ Druckluftwerkzeuge
- ⊕ Gebläse
- ⊕ Befüllung

Technische Daten der Produktreihe

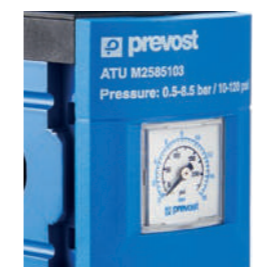
- ⊕ Einsatzdruck: 0,8 - 12 bar
- ⊕ Temperatur: +5 °C bis 50 °C
- ⊕ G1/8 - G1/4 - G3/8 - G1/2

Material der Geräte

- ⊕ Body: Aluminium
- ⊕ Behälter: Polycarbonat
- ⊕ Beschichtung: Polyamid



Wartungseinheiten - PREVOST FILTRATION.....	156
Wartungseinheiten - ALTO	159
Wartungseinheiten - ALTO MAX.....	160
Manometer	161
Submikronfiltration - MICRO AIR.....	162
Elektrische und mechanische ablassventile.....	166
Kältetrockner	168
Bypass -Set.....	168



Vorzüge der Prevost Filtration

Verschmutzungsanzeige

- ⊕ An der Verschmutzungsanzeige lässt sich erkennen, wenn der Filtereinsatz aus gesinterter Bronze zu reinigen oder auszuwechseln ist. Ein verschmutzter Filtereinsatz bewirkt einen Druckabfall.

Manueller Ablass

- ⊕ Der manuelle Ablass ist mit einem „Schlauchanschluss“-Auslass ausgestattet. Somit lässt sich ein Schlauch anschließen, um das Kondensat zu einem Aufbereitungssystem weiterzuleiten.

Behälter mit Bajonett-System

- ⊕ Durch diese Verschlussart kann der Behälter von Filtern und Ölen ganz einfach abgezogen werden, um den Filtereinsatz auszuwechseln oder den Ölbehälter zu füllen.

Abschließbarer Regler

- ⊕ Sicherung der Reglereinstellungen
- ⊕ Schutz der Druckluftstellglieder

Integriertes Manometer

- ⊕ Kompaktes System
- ⊕ Kein zusätzliches externes Gerät
- ⊕ Ideal für Systeme innerhalb der Maschine

eine modulare Produktreihe



PREVOST FILTRATION - EINZELNE EINHEITEN

Filter

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU F25100	G1/8	700	39,48	1
ATU F25101	G1/4	950	39,48	1
ATU F25102	G3/8	2200	65,74	1
ATU F25103	G1/2	3300	65,74	1

Regler

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU R10100	G1/8	750	52,16	1
ATU R10101	G1/4	1500	52,16	1
ATU R10102	G3/8	4300	84,83	1
ATU R10103	G1/2	4700	84,83	1

Filter-Regler

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU M2585100	G1/8	700	61,69	1
ATU M2585101	G1/4	1000	61,69	1
ATU M2585102	G3/8	3000	112,85	1
ATU M2585103	G1/2	4500	112,85	1

Filter-Regler mit Sicherheits-Schnellkupplung prevoS1

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Profil	P/St €	VPE
ATU M2585102IS	G3/8	ISO 6150B	132,35	1
ATU M2585103IS	G1/2	ISO 6150B	133,27	1
ATU M2585102ES	G3/8	EUROPEAN	132,35	1
ATU M2585103ES	G1/2	EUROPEAN	133,27	1
ATU M2585102CS	G3/8	ISO 6150C	132,10	1
ATU M2585103CS	G1/2	ISO 6150C	133,35	1

Öler

D4
NEW



Elektrisch gesteuertes Dekompressionsventil

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU E100	G1/8	1500	131,30	1
ATU E101	G1/4	3000	131,30	1
ATU E102	G3/8	6400	149,80	1
ATU E103	G1/2	9000	149,80	1

Progressives Druckaufbauventil

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU S100	G1/8	1400	98,46	1
ATU S101	G1/4	2500	98,46	1
ATU S102	G3/8	5300	107,90	1
ATU S103	G1/2	6400	107,90	1

Verteiler - 2 Ausgänge

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
ATU D100	G1/8	29,50	1
ATU D101	G1/4	29,50	1
ATU D102	G3/8	47,91	1
ATU D103	G1/2	47,91	1

PREVOST FILTRATION - KOMBINATIONEN VON EINHEITEN

Doppelblock - Filterregler mit Handventil

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU VM2585100	G1/8	700	110,50	1
ATU VM2585101	G1/4	1000	110,50	1
ATU VM2585102	G3/8	3000	179,27	1
ATU VM2585103	G1/2	4500	179,27	1

Dreifachblock - Filterregler, Handventil und progressivem Druckaufbauventil

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU VMS2585100	G1/8	700	209	1
ATU VMS2585101	G1/4	1000	209	1

Doppelblock - Filterregler und Öler

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
ATU B2585100	G1/8	400	107,90	1
ATU B2585101	G1/4	700	107,90	1
ATU B2585102	G3/8	2000	196	1
ATU B2585103	G1/2	3300	196	1

Doppelblock - Filterregler mit Öler und Sicherheitskupplung prevo S1

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Profil	P/St €	VPE
ATU B2585102IS	G3/8	ISO 6150B	215,50	1
ATU B2585103IS	G1/2	ISO 6150B	216,42	1
ATU B2585102ES	G3/8	EUROPEAN	215,50	1
ATU B2585103ES	G1/2	EUROPEAN	216,42	1
ATU B2585102CS	G3/8	ISO 6150C	215,25	1
ATU B2585103CS	G1/2	ISO 6150C	216,50	1

Dreifachblock - Filterregler, Öl mit Handventil und Trockenauslass

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei

PREVOST FILTRATION - ZUBEHÖR

Filtereinsatz für Filter



D4
NEW

Befestigungswinkel für 1/8" und 1/4" Einheiten



D4
NEW

Befestigungswinkel für 3/8" und 1/2" Einheiten



Art. Nr.	Filterung (µm)	Einsatzeignung	P/St €	VPE
		ATU F25100		
ATU C125	25,00	ATU F25101	9,09	1
		ATU M2585100		
		ATU M2585101		
		ATU F25100		
ATU C15	5,00	ATU F25101	9,09	1
		ATU M2585100		
		ATU M2585101		
		ATU F25100		
ATU C11	1,00	ATU F25101	9,09	1
		ATU M2585100		
		ATU M2585101		
		ATU F25102		
ATU C225	25,00	ATU F25103	17,03	1
		ATU M2585102		
		ATU M2585103		
		ATU F25102		
ATU C25	5,00	ATU F25103	17,03	1
		ATU M2585102		
		ATU M2585103		
		ATU F25102		
ATU C21	1,00	ATU F25103	17,03	1
		ATU M2585102		
		ATU M2585103		

Verbindungssätze für Kombinationen von G 1/8 und G 1/4 Einheiten



D4
NEW

Verbindungssätze für Kombinationen aus G 3/8- und G 1/2-Einheiten



D4
NEW

Art. Nr.	P/St €	VPE
1. ATU AS1	6,22	1
2. ATU AM1	5,04	1

Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
1. ATU AS2	ATU	13,10	1
2. ATU AM2	ATU	10,92	1

Art. Nr.	P/St €	VPE
CAENAS	21,40	1

Schloß mit Schlüssel

D4

Schlüssel

D4

ALTO - DRUCKLUFTAUFBEREITUNG

ALTO - Doppelblock - Filterregler mit Manometer, Öler und Wandbefestigungsset

ALTO - Doppelblock - Filterregler mit Manometer, Öl, Sicherheitskupplung prevoS1 und Wandbefestigungsset



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
KTB SMO	G1/8	500	83,21	1
KTB SM1IS	G1/4	ISO 6150B	500	103,94
KTB SM1ES	G1/4	EUROPEAN	500	106,69
KTB SM2IS	G3/8	ISO 6150B	833	141,17
KTB SM2ES	G3/8	EUROPEAN	1250	142,90
KTB SM3IS	G1/2	ISO 6150B	833	168,50
KTB SM3ES	G1/2	EUROPEAN	1820	171,46

Art. Nr.	Gewinde	Profil	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
KTB PSM1	G1/4	500	87,44	1	
KTB PSM2	G3/8	1250	126,38	1	
KTB PSM3	G1/2	2800	161,06	1	

ALTO - Doppelblock - Filterregler mit Manometer, Öl, Wandbefestigungsset und Schnellverbinder für Leitungsanschluss



ALTO - Doppelblock - Filterregler mit Manometer, Öl, Wandbefestigungsset und Zwischenstück für ungeölte Luft



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
TB SME1	G1/4	500	113,73	1
TB SME2	G3/8	1250	163,81	1
TB SME3	G1/2	2800	200,94	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
KTM SMO	G1/8	550	55,38	1
KTM SM1	G1/4	550	53,59	1
KTM SM2	G3/8	1800	77,09	1
KTM SM3	G1/2	3000	97,76	1

ALTO - Filterregler mit Manometer, Wandbefestigungsset und Schnellverbinder für Leitungsanschluss



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
TM PSM1	G1/4	550	59,75	1
TM PSM2	G3/8	1800	86,93	1
TM PSM3	G1/2	3000	107,41	1

Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
KTB CSM3	G1/2	1500	226,03	1

ALTO - Mikro-Filterregler mit Manometer, Sicherheitskupplung und Wandbefestigungsset

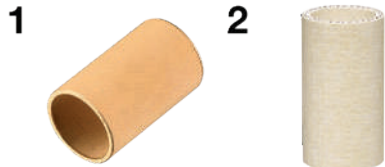


Art. Nr.	Gewinde	Profil	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
KTB CSM3IS	G1/2	ISO 6150B	833	234,80	1
KTB CSM3ES	G1/2	EUROPEAN	1500	244,70	1

ALTO - ZUBEHÖR

ALTO - Filtereinsätze für Filter und Mikro-Filter; Filtereinsatz für Filter ALTO; Filtereinsatz ALTO

D4



Manueller Ablass per Knopfdruck
für Filter oder Filterregler ALTO

D4



Art. Nr	Filterung (µm)	P/St €	VPE
1. TF C1	25	5,42	1
2. TF C101	0,01	53,90	1
1. TF C105	5	5,42	1
1. TF C2	25	8,11	1
1. TF C205	5	11,41	1
1. TF C3	25	11,26	1
2. TF C301	0,01	73,85	1
1. TF C305	5	11,26	1
1. TF C45	25	69,89	1

Art. Nr	P/St €	VPE
TP F45	7,14	1

ALTO MAX-REIHE

Filter ALTO MAX mit Metallbehälter

D4

Regler ALTO MAX

D4

Filtereinsatz für Filter

D4



Art. Nr	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
TX F42	G1 1/4	9000	440,54	1
TX F49	G1 1/2	11000	438,19	1
TX F60	G2	29000	1920	1
TX F76	G2 1/2	36000	1795	1

Art. Nr	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
1. TX RG42	G1 1/4	10000	443,70	1
1. TX RG49	G1 1/2	12000	464,71	1
2. TX RG60	G2	42000	2579	1
2. TX RG76	G2 1/2	44000	3063	1

Art. Nr	Filterung (µm)	P/St €	VPE
TX CAFG1	40	103,33	1
TX CAFG2	40	220,12	1

MANOMETER

Manometer, quadratisch 40x40 mm waagrecht

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT CA0440	4	G1/8	10,61	1
MT CA0640	6	G1/8	10,61	1
MT CA1040	10	G1/8	10,57	1
MT CA1640	16	G1/8	10,61	1

Rundes Manometer Ø 23 mm waagrecht

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT RA1023	12	G1/8	10,66	1

Rundes Manometer Ø 40 mm waagrecht

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT RA0240	2,50	G1/8	8,01	1
MT RA0440	4	G1/8	8,01	1
MT RA1040	10	G1/8	8,02	1
MT RA1640	16	G1/8	8,01	1

Rundes Manometer Ø 50 mm waagrecht; Rundes Manometer Ø 50 mm

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT RA0450	4	G1/4	10,42	1
MT RA1050	10	G1/4	10,42	1
MT RA2550	25	G1/4	12,10	1
MT RA4050	40	G1/4	15,98	1
MT RS0450	4	G1/8	13,22	1
MT RS1250	12	G1/4	13,18	1
MT RS1050	10	G1/8	13,22	1
MT RS1650	16	G1/4	13,09	1

Rundes Manometer Ø 63 mm waagrecht

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT RA0263	2,50	G1/4	11,08	1
MT RA1063	10	G1/4	11,08	1
MT RA1663	16	G1/4	11,08	1

Glas Manometer mit rundem Flansch waagrecht Ø 40 mm

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT IA1040V	10	G1/8	13,69	1

Glas Manometer mit rundem Flansch waagrecht Ø 50 mm

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT IA0650V	6	G1/8	14,60	1
MT IA1050V	10	G1/8	14,60	1

Glas Manometer mit rundem Flansch waagrecht Ø 63 mm

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT IA1063V	10	G1/4	15,19	1
MT IA1663V	16	G1/4	14,96	1

Rundes Manometer im Glyzerinbad Ø 65 mm senkrecht

D4



Art. Nr.	Maximaler Betriebsdruck	Gewinde	P/St €	VPE
MT GA1365	16	G1/4	22,34	1

WASSERABSCHIEDER

Zyklonwasserabscheider mit automatischem Abläss
durch Schwimmer

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MSC 100	G1/2	100	145,73	1
MSC 200	G3/4	200	178,5	1
MSC 300	G 1	300	212,41	1
MSC 600	G 1 1/2	600	224,22	1
MSC 1200	G 2	1.200	351,96	1

SERIE MFM - MIKROFILTER

Basisfilter MFM - Filtergrad : 1 µm

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MFM 55	G1/2	55	206,3	1
MFM 70	G1/2	70	221,02	1
MFM 100	G1/2	100	231,53	1
MFM 150	G3/4	55	282,07	1
MFM 225	G 1	225	305,23	1
MFM 300	G 1 1/2	300	332,65	1
MFM 400	G 1 1/2	400	374,71	1
MFM 500	G 2	500	420,99	1
MFM 800	G 2	800	526,25	1
MFM 1550	G 2 1/2	1.550	1.137	1

Submikrofilter MFM - Filterung durch Koaleszenz 1 µm

D4
NEW



Art. Nr.	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MFMC 5532	55	48,04	1
MFMC 7040	70	54,06	1
MFMC 10060	100	60,08	1
MFMC 15090	150	120,15	1
MFMC 225130	225	135,11	1
MFMC 300175	300	150,19	1
MFMC 400235	400	180,17	1
MFMC 500295	500	210,21	1
MFMC 800470	800	300,32	1
MFMC 1550910	1.550	477,79	1

SERIE MFS - MIKROFILTER

Basisfilter MFS - Filtergrad : 0,01 µm

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MFS 55	G1/2	55	206,3	1
MFS 70	G1/2	70	221,02	1
MFS 100	G1/2	100	231,53	1
MFS 150	G3/4	150	282,07	1
MFS 225	G 1	225	305,23	1
MFS 300	G 1 1/2	300	332,65	1
MFS 400	G 1 1/2	400	374,71	1
MFS 500	G 2	500	420,99	1
MFS 800	G 2	800	526,25	1
MFS 1550	G 2 1/2	1.550	1.136	1

Submikrofilter MFS - Filterung durch Koaleszenz 0,01 µm

D4
NEW



Art. Nr.	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MFSC 5532	55	48,04	1
MFSC 7040	70	54,06	1
MFSC 10060	100	60,08	1
MFSC 15090	150	120,15	1
MFSC 225130	225	135,11	1
MFSC 300175	300	150,19	1
MFSC 400235	400	180,17	1
MFSC 500295	500	210,21	1
MFSC 800470	800	300,32	1
MFSC 1550910	1.550	477,79	1

SERIE MFC - AKTIVKOHLEFILTER

Aktivkohlefilter MFC

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MFC 55	G1/2	55	164,19	1
MFC 70	G1/2	70	178,93	1
MFC 100	G1/2	100	189,46	1
MFC 150	G3/4	150	239,96	1
MFC 225	G 1	225	263,13	1
MFC 300	G 1 1/2	300	290,49	1
MFC 400	G 1 1/2	400	332,59	1
MFC 500	G 2	500	378,89	1
MFC 800	G 2	800	484,14	1
MFC 1550	G 2 1/2	1.550	1.095	1

Filtiereinsatz für Basisfilter MFC - Aktivkohlefilter

D4
NEW



Art. Nr.	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MFCC 5532	55	48,04	1
MFCC 10060	100	60,08	1
MFCC 15090	150	120,15	1
MFCC 225130	225	135,11	1
MFCC 300175	300	150,19	1
MFCC 400235	400	180,17	1
MFCC 500295	500	210,21	1
MFCC 800470	800	300,32	1
MFCC 1550910	1.550	477,79	1

DRUCKLUFTAUFBEREITUNG FÜR LACKIERANWENDUNGEN

Filtereinheit für Lackieranwendungen

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Profil	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
MSR 55IS	G1/2	ISO 6150B	50	598,22	1
MSR 55ES	G1/2	European	55	604,94	1

Filtereinheit für Lackieranwendungen

D4
NEW



Art. Nr.	Gewinde	Profil	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
FHK MSR55IS	G1/2	ISO 6150B	50	717,22	1
FHK MSR55ES	G1/2	European	55	728,49	1

Versandbedingungen am Ende dieses Dokuments - Preisliste 2025 - www.prevost.de

prevost

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Kit Anschluss



D4
Kit Befestigung
NEW



D4
Ersatzteil :
Verschmutzungsanzeiger
NEW



Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MF CC55100	MF 55-70-100 - 32-40-60	23,31	1
MF CC150300	MF 150-225-300 - 90-130-175	34,99	1
MF CC400500	MF 400-500 - 235-295	43,74	1
MF CC800	MF 800 - 470	77,76	1
MF CC1550	MF 1550 - 910	135	1

Ersatzteile : automatisches
Ablassventil



Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MFFIX 55100	MF 55-70-100 - 32-40-60	33,03	1
MFFIX 150300	MF 150-225-300 - 90-130-175	54,45	1
MFFIX 400500	MF 400-500 - 235-295	64,17	1
MFFIX 800	MF 800 - 470	103,05	1

Ersatzteile : automatisches
Ablassventil



Art. Nr.	Gewinde	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MSC DRAIN	G 1/4	MSC - BSP	56,39	1

Art. Nr.	Gewinde	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MF DRAIN	G 1/4	MFM MFS MFC - BSP	56,39	1

SUBMIKROFILTER VOR 2025

Filtgereinsatz für Basisfilter MFM -
Filtergrad : 1 µm



D4
Filtgereinsatz für Submikrofilter
MFB - Koaleszenzfilter : 0,01 µm



D4
Filtgereinsatz für Aktivkohlefilter
MFC



Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MFMC 101	MFM 101	65,21	1
MFMC 102	MFM 102	90,27	1
MFMC 103	MFM 103	95,28	1
MFMC 104	MFM 104	100,31	1
MFMC 105	MFM 105	115,36	1
MFMC 106	MFM 106	130,36	1
MFMC 107	MFM 107	175,64	1
MFMC 108	MFM 108	190,54	1
MFMC 109	MFM 109	210,53	1
MFMC 110	MFM 110	300,90	1
MFMC 111	MFM 111	391,27	1
MFMC 112	MFM 112	436,36	1
MFMC 113	MFM 113	461,35	1
MFMC 114	MFM 114	551,62	1

Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MFBC 201	MFB 201	65,21	1
MFBC 202	MFB 202	90,27	1
MFBC 203	MFB 203	95,28	1
MFBC 204	MFB 204	100,31	1
MFBC 205	MFB 205	115,36	1
MFBC 206	MFB 206	130,36	1
MFBC 207	MFB 207	175,64	1
MFBC 208	MFB 208	190,54	1
MFBC 209	MFB 209	210,53	1
MFBC 210	MFB 210	300,90	1
MFBC 211	MFB 211	391,27	1
MFBC 212	MFB 212	436,36	1
MFBC 213	MFB 213	461,35	1
MFBC 214	MFB 214	551,62	1

Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MFCC 301	MFC 301	65,21	1
MFCC 302	MFC 302	90,27	1
MFCC 303	MFC 303	95,28	1
MFCC 304	MFC 304	100,31	1
MFCC 305	MFC 305	115,36	1
MFCC 306	MFC 306	130,36	1
MFCC 307	MFC 307	175,64	1
MFCC 308	MFC 308	190,54	1
MFCC 309	MFC 309	210,53	1
MFCC 310	MFC 310	300,90	1
MFCC 311	MFC 311	391,27	1
MFCC 312	MFC 312	436,36	1
MFCC 313	MFC 313	461,35	1
MFCC 314	MFC 314	551,62	1

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Ablassventil für Abscheider SPC



D4

Ersatzteile : automatisches
Ablassventil



Ersatzteil : Elektronischer Ablass



Ersatzteil :
Verschmutzungsanzeiger



Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
SPC D		41,10	1
MPD	Für Filter : G 1/4 bis G 2	75,31	1

Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MPD X3	Für Filter : G 2 1/2 bis G 3	422,69	1

Art. Nr.	Einsatzeignung	P/St €	VPE
MPD X3KIT	Wartungskit für die Entleerung mit kapazitivem Sensor	138,21	1

ELEKTRISCHE ABLASSVENTILE

Zeitgeschalteter Miniablass für
Filterbehälter



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
TEMP MN220V	G 1/8	113,42	1

Elektrisches Ablassventil mit
zeitgeschaltetem Sparprogramm



Art. Nr.	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
TEMP 38220COLSE	G 1/2	G 3/8	197,57	1

Ersatzteile



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
2. BOB 24VA		43,52	1
2. BOB 48VA		43,47	1
2. BOB 110VA		43,47	1
2. BOB 220VA		43,47	1
1. TEMP SE		79,27	1
2.3.5. ELV 14SE	G 1/4	46,96	1
2.3.5. ELV 38SE	G 3/8	50,50	1
3. ELV 14HP		142,09	1
3. ELV 14INOX		127,70	1
4. COL 1238		18,48	1
5. TEMP CONNECT		6,19	1

Automatisches Ablassventil



Art. Nr.	Gewinde	Für Schlauch mit Innen-Ø (mm)	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
PDE 100	R 1/2	8	5	137,09	1
PDE 100KR				39,49	1

ABLASSVENTILE

Manueller Ablass



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
MA 18	G 1/8	2,83	10
MA 14	G 1/4	3,03	10
MA 38	G 3/8	3,79	10

MECHANISCHE ABLÄSSE

Automatischer Wasserablass



Art. Nr.	Gewinde	P/St €	VPE
PAM 21	G 1/2	167,28	1

MAGNETISCHES ABLASSVENTIL

Magnetisches Ablassventil zur
Beseitigung der Kondensate



Art. Nr.	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (L/MIN)	P/St €	VPE
PMA 201	G 1/2	3	167,08	1

KÄLTETROCKNER

Kältetrockner

D3
NEW



Art. Nr	Gewinde	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
1. DRY 24	G 1/2	24	1194	1
1. DRY 54	G 1/2	54	1240	1
2. DRY 72	G 1	72	1628	1
2. DRY 108	G 1	108	1683	1
2. DRY 138	G 1	138	1827	1
3. DRY 180	G 1	180	2273	1

Kältetrockner mit Verbindungsschläuche, Bypass-Set und Mikrofilter

D3
NEW



Art. Nr	Eingang (Filter)	Ausgang (by-pass)	Durchfluß bei 6 bar (m³/h)	P/St €	VPE
1. DRY LM24	G 3/8 F	R 1/2 M	24	1470	1
1. DRY LM54	G 3/8 F	R 1/2 M	54	1526	1
2. DRY LM72	G 1/2 F	G 1 F	72	2002	1
2. DRY LM108	G 3/4 F	G 1 F	108	2070	1
2. DRY LM138	G 3/4 F	G 1 F	138	2246	1
3. DRY LM180	G 1 F	G 1 F	180	2795	1

BYPASS -SET FÜR TROCKNER

Bypass-Set für Trockner

D4



Art. Nr	Gewinde	Gewinde	P/St €	VPE
MBP 21	G1/2		84,28	1
MBP 27	G3/4		110,77	1
MBP 34		G1	136,48	1

Anmerkung

Art. Nr.	P/St €	Fam.	Page	Art. Nr.	P/St €	Fam.	Page	Art. Nr.	P/St €	Fam.	Page
20	8,36	D2	117	27102 MB20	23,40	D5	131	A2 3401	11,34	D2	83
20FX	6,36	D2	117	27102 MB40OSH	48,43	D5	131	A2 3434	5,38	D2	83
22	9,71	D2	117	27102 MT6C	21,30	D5	132	A2 3812	2,84	D2	83
22FX	13,55	D2	117	27102 MT6I	19,72	D5	132	A2 3838	1,64	D2	83
25	12,63	D2	117	27102 MT7E	18,34	D5	132	A2 4201	26,21	D2	83
25FX	13,94	D2	117	27102 MTL	15,97	D5	131	A2 4242	23,44	D2	83
27	14,04	D2	117	27102 MTLBP3	19,36	D5	131	A2 4942	34,01	D2	83
27FX	15,51	D2	117	27102 OS6A	20,88	D5	132	A2 4949	28,70	D2	83
29FX	28,94	D2	117	27102 OS6C	21,84	D5	132	A2 6049	39,36	D2	83
30FX	51,44	D2	117	27102 OS6I	20,29	D5	132	A2 6060	44,85	D2	83
101V	9,84	D5	134	27102 OS7E	18,93	D5	132	A2T 0101	22,29	D2	83
507	0,14	D3	119	27102 OSH	16,54	D5	131	A2T 1212	10,88	D2	83
708EG	0,26	D3	118	27102 PR6C	20,72	D5	132	A2T 1414	7,25	D2	83
709	0,18	D3	119	27102 PR6I	19,14	D5	132	A2T 1818	4,48	D2	83
709E	0,13	D3	118	27102 PR7E	17,77	D5	132	A2T 3434	13,94	D2	83
809EG	0,26	D3	118	27102 PRE	15,39	D5	131	A2T 3838	7,57	D2	83
810E	0,13	D3	118	27102 PREBP3	18,82	D5	131	A3 01	14,04	D2	83
910EG	0,28	D3	118	27102 SI6C	21,84	D5	132	A3 12	3,94	D2	83
911	0,18	D3	119	27102 SI6I	20,29	D5	132	A3 14	2,51	D2	83
911E	0,13	D3	118	27102 S17E	18,93	D5	132	A3 18	1,09	D2	83
1011EG	0,28	D3	118	27102 SIL	16,54	D5	131	A3 34	6,14	D2	83
1012E	0,13	D3	118	27102 VEN	44,71	D5	131	A3 38	2,77	D2	83
1012EG	0,29	D3	118	27151	50,16	D5	134	A3 M5	0,58	D2	83
1113	0,19	D3	119	A1 0101	8,55	D2	83	A3T 01	25,17	D2	46
1113E	0,13	D3	118	A1 1201	6,58	D2	83	A3T 42	37,73	D2	46
1113EG	0,41	D3	118	A1 1212	3,76	D2	83	A3T 49	45,95	D2	46
1213D	0,83	D3	119	A1 1212I	8,83	D2	89	A3T 60	64,21	D2	46
1214E	0,21	D3	118	A1 1234I	11,61	D2	89	A4 18M5	1,21	D2	83
1315	0,20	D3	119	A1 1412	2,93	D2	83	A4 0112	8,29	D2	83
1315EG	0,37	D3	118	A1 1414	1,53	D2	83	A4 0134	8,09	D2	83
1415D	0,85	D3	119	A1 1414I	5,60	D2	89	A4 1214	2,23	D2	83
1416E	0,20	D3	118	A1 1438	1,81	D2	83	A4 1218	1,81	D2	83
1517	0,27	D3	119	A1 1438I	7,55	D2	89	A4 1238	2,06	D2	83
1517EG	0,40	D3	118	A1 1814	1,52	D2	83	A4 1418	1	D2	83
1518	0,27	D3	119	A1 1814I	8,54	D2	89	A4 3412	3,70	D2	83
1617D	0,92	D3	119	A1 1818	1	D2	83	A4 3438	5,20	D2	83
1618E	0,21	D3	118	A1 1818I	10,55	D2	89	A4 3814	1,19	D2	83
1720	0,31	D3	119	A1 1838	2,03	D2	83	A4 3818	1,35	D2	83
1819D	1,03	D3	119	A1 3401	8,31	D2	83	A4 4201	10,01	D2	83
1821	0,30	D3	119	A1 3412	6,10	D2	83	A4 4234	9,42	D2	83
2023	0,40	D3	119	A1 3434	6,86	D2	83	A4 4901	16,54	D2	83
2225	0,43	D3	119	A1 3434I	11,26	D2	89	A4 4942	25,09	D2	83
2327	0,46	D3	119	A1 3442	11,50	D2	83	A4 6001	38,97	D2	83
2528	0,48	D3	119	A1 3812	3,01	D2	83	A4 6042	29,46	D2	83
2731	0,53	D3	119	A1 3812I	9,85	D2	89	A4 6049	32,75	D2	83
3134	0,54	D3	119	A1 3834	5,13	D2	83	A4 7601	42,79	D2	83
3437	0,55	D3	119	A1 3838	2,30	D2	83	A4Z 1214	2,58	D2	83
3740	0,57	D3	119	A1 3838I	6,17	D2	89	A4Z 1218	2,85	D2	83
4043	0,60	D3	119	A1 14251	4,14	D2	83	A4Z 1238	2,52	D2	83
4346	0,69	D3	119	A1 M5M5	0,49	D2	83	A4Z 1418	1,12	D2	83
7101T	37,84	D5	134	A1 M518	0,85	D2	83	A4Z 3412	6,97	D2	83
7200T	42,75	D5	134	A2 0101	9,85	D2	83	A4Z 3414	4,81	D2	83
27101	180,13	D5	134	A2 1212	2,91	D2	83	A4Z 3438	4,95	D2	83
27101I	184,82	D5	134	A2 1234	5,37	D2	83	A4Z 3814	1,66	D2	83
27102 EC6C	21,84	D5	132	A2 1412	2,77	D2	83	A4Z 3818	1,72	D2	83
27102 EC6I	20,29	D5	132	A2 1414	1,30	D2	83	A4Z 6042	36,32	D2	83
27102 EC7E	18,93	D5	132	A2 1438	1,70	D2	83	A4Z 6049	49,64	D2	83
27102 ECR	16,54	D5	131	A2 1814	1,26	D2	83	A4Z 7660	109,45	D2	83
27102 F18	18,15	D5	131	A2 1818	0,89	D2	83	A5 0142	16,15	D2	84
27102 MB13	20,20	D5	131	A2 1838	1,66	D2	83	A5 1201	9,19	D2	84

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
A5 1212	3,99	D2	84	A10 1414	3,11	D2	86	A26 14	6,04	D2	93	ASI 061101	24,81	D1	20	ATU F25101	39,48	D4	156
A5 1212RL	6,11	D2	85	A10 1818	2,30	D2	86	A26 18	5,66	D2	93	ASI 061101SW	161,06	D1	20	ATU F25102	65,74	D4	156
A5 1234	6,30	D2	84	A10 3434	9,83	D2	86	A26 38	10,34	D2	93	ASI 061102	25,18	D1	20	ATU F25103	65,74	D4	156
A5 1412	3,88	D2	84	A10 3838	4,14	D2	86	A27 14	10,54	D2	93	ASI 061102SW	161,06	D1	20	ATU L100	36,93	D4	156
A5 1414	1,64	D2	84	A11 01	19,91	D2	86	A27 18	9,39	D2	93	ASI 061103	26,24	D1	20	ATU L101	36,93	D4	156
A5 1414RL	3,46	D2	85	A11 12	9,62	D2	86	A27 38	18,76	D2	93	ASI 061103WK	50,06	D1	54	ATU L102	75,30	D4	156
A5 1438	2,51	D2	84	A11 14	3,89	D2	86	A30 12	9,74	D2	86	ASI 061151	25,62	D1	20	ATU L103	75,30	D4	156
A5 1814	1,49	D2	84	A11 18	2,66	D2	86	A30 14	3,94	D2	86	ASI 061152	26,38	D1	20	ATU M2585SQES	108,52	D4	51
A5 1818	1,08	D2	84	A11 34	15,85	D2	86	A30 18	2,77	D2	86	ASI 061153	26,54	D1	20	ATU M2585SQIS	108,52	D4	51
A5 1818RL	2,96	D2	85	A11 38	5,67	D2	86	A30 34	12,30	D2	86	ASI 061201SW	129,34	D1	20	ATU M2585100	61,69	D4	156
A5 1838	2,54	D2	84	A11 42	20,74	D2	86	A30 38	5,66	D2	86	ASI 061201	61,69	D4	156	ATU M2585101	61,69	D4	156
A5 3401	9,40	D2	84	A11 49	29,77	D2	86	A31 1212	9,82	D2	86	ATU M2585102	112,85	D4	156	ATU M2585102CS	132,10	D4	156
A5 3434	5,17	D2	84	A11 60	49,30	D2	86	A31 1414	4,13	D2	86	ATU M2585102ES	132,35	D4	156	ATU M2585102IS	132,35	D4	156
A5 3442	15,89	D2	84	A12 0101	19,91	D2	86	A31 1818	3,12	D2	86	ATU M2585103	112,85	D4	156	ATU Q1	4,28	D4	158
A5 3812	3,88	D2	84	A12 1212	9,74	D2	86	A31 3434	12,67	D2	86	ATU Q2	6,47	D4	158	ATU R1	2,73	D4	158
A5 3834	5,54	D2	84	A12 1414	3,89	D2	86	A32 1212	9,89	D2	86	ATU R2	3,36	D4	158	BC 0927	73,28	D3	119
A5 3838	2,56	D2	84	A12 1818	2,86	D2	86	A32 1414	3,93	D2	86	ATU R100	52,16	D4	156	BCI 0723	174,73	D3	119
A5 3838RL	4,18	D2	85	A12 3838	15,85	D2	86	A32 1818	2,93	D2	86	ATU R101	52,16	D4	156	BG FIX	5,76	D5	130
A5 4249	18,68	D2	84	A13 0101	19,91	D2	86	A32 3434	12,67	D2	86	ATU R102	84,83	D4	156	BG FIXM	27,69	D5	130
A5 M518	1,15	D2	84	A13 1212	9,74	D2	86	A33 01	15,05	D2	86	ATU R103	84,83	D4	156	BGK PCSBM54	78,73	D5	133
A5T 0101	13,76	D2	84	A13 1414	3,89	D2	86	A33 12	6,76	D2	86	ATU S100	98,46	D4	156	BGK PCSBM66	96,65	D5	133
A5T 1212	5	D2	84	A13 1818	2,86	D2	86	A33 14	3,25	D2	86	ATU S101	98,46	D4	156	BGK PCSBM68	104,96	D5	133
A5T 3434	7,41	D2	84	A13 3434	15,89	D2	86	A33 18	2,39	D2	86	ATU S102	107,90	D4	156	BGK PCSCM54	73,23	D5	133
A5T 3838	4,18	D2	84	A13 3838	5,75	D2	86	A33 34	8,61	D2	86	ATU S103	107,90	D4	156	BGK PCSCM66	91,15	D5	133
A5T 4242	19,47	D2	84	A14 12	13,49	D2	88	A33 38	4,42	D2	86	ATU T2510100	128,60	D4	157	BGK PCSCM68	99,51	D5	133
A5Z 1212	4,28	D2	84	A14 14	5,66	D2	88	A34 1212	11,27	D2	88	ATU T2510101	128,60	D4	157	BGK PESBM54	70,96	D5	133
A5Z 1412	4,35	D2	84	A14 18	4,36	D2	88	A34 1414	5,66	D2	88	ATU T2510102	225,87	D4	157	BGK PESBM66	88,87	D5	133
A5Z 1414	1,61	D2	84	A14 38	8,15	D2	88	A34 1818	3,51	D2	88	ATU T2510103	225,87	D4	157	BGK PESBM68	97,24	D5	133
A5Z 1438	2,40	D2	84	A15 12	14,42	D2	88	A34 3838	8,15	D2	88	ATU V100	48,81	D4	156	BGK PESCM54	69,29	D5	133
A5Z 1814	1,53	D2	84	A15 14	7,13	D2	88	A35 1212	17,26	D2	84	ATU V101	48,81	D4	156	BGK PESCM66	87,21	D5	133
A5Z 1818	1,13	D2	84	A15 18	5,32	D2	88	A35 1212I	65,40	D2	89	ATU V102	66,42	D4	156	BGK PESCM68	95,57	D5	133
A5Z 3812	4,66	D2	84	A15 38	15,53	D2	88	A35 1234	29,16	D2	84	ATU V103	66,42	D4	156	BGK PISBM54	73,99	D5	133
A5Z 3834	6,20	D2	84	A16 3814S2	25,44	D2	88	A35 1234I	76,37	D2	89	ATU V2585102	156,70	D4	157	BGK PISBM66	91,90	D5	133
A5Z 3838	2,25	D2	84	A16 3814S3	27,31	D2	88	ABG 06ECR	16,49	D5	130	ATU V2585102ES	156,70	D4	157	BGK PISBM68	104,96	D5	133
A6 1412	3,13	D2	85	A16 3814S4	34,37	D2	88	ABG 06MTL	15,97	D5	130	ATU V2585103	156,70	D4	157	BGK PESBM54	100,27	D5	133
A6 1438	2,61	D2	85	A16 3814S5	39,76	D2	88	ABG 06MTLH	17,39	D5	130	ATU V2585103IS	156,70	D4	157	BGK PESBM66	121,15	D5	133
A6 1814	1,64	D2	85	A16 3814S6	45,43	D2	88	ABG 06OSH	16,54	D5	130	ATU V2585103CS	156,70	D4	1				

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
CAR G04B10HWW	120,46	D5	147
CAR G04B10LWW	111,69	D5	147
CAR G04B12HWW	120,46	D5	147
CAR G04B12LWW	111,69	D5	147
CAR G04B13	82,56	D5	149
CAR G04B13HVLP	110,16	D5	148
CAR G04B13HWW	120,46	D5	147
CAR G04B13LWW	111,69	D5	147
CAR G04B14	82,56	D5	149
CAR G04B14HVLP	110,16	D5	148
CAR G04B14HWW	120,46	D5	147
CAR G04B14LWW	111,69	D5	147
CAR G04B15HVLP	110,16	D5	148
CAR G04B15HWW	120,46	D5	147
CAR G04B15LWW	111,69	D5	147
CAR G04B16HWW	120,46	D5	147
CAR G04B16LWW	111,69	D5	147
CAR G04B17	82,56	D5	149
CAR G04B17HVLP	110,16	D5	148
CAR G04B18HWW	120,46	D5	147
CAR G04B18LWW	111,69	D5	147
CAR G04B20	82,56	D5	149
CAR G04B20HVLP	110,16	D5	148
CAR G04B20HWW	120,46	D5	147
CAR G04B20LWW	111,69	D5	147
CAR G04B25HWW	120,46	D5	147
CAR G04B25LWW	111,69	D5	147
CAR G04HLWK2	57,17	D5	149
CAR G04HLWK3	8,89	D5	149
CAR G04HLWK4	22,59	D5	149
CAR G04HLWK5	13,08	D5	149
CAR G04HLWKEN	9,50	D5	148
CAR G04HVLP	214,71	D5	146
CAR G04HVLPK1	160,85	D5	148
CAR G04HVLPK3	9,21	D5	148
CAR G04HVLPK5	13,84	D5	148
CAR G04HWW	239,09	D5	147
CAR G04HWWK1	148,72	D5	149
CAR G04K1	130,97	D5	149
CAR G04K2	36,48	D5	148
CAR G04K3	9,21	D5	149
CAR G04K4	25,21	D5	148
CAR G04K5	13,84	D5	149
CAR G04KEN	12,66	D5	148
CAR G04LWW	235,21	D5	147
CAR G04LWK1	139,84	D5	149
CAR G05	195,33	D5	146
CAR G05B05	76,84	D5	149
CAR G05B08	76,84	D5	149
CAR G05B08HWW	114,44	D5	147
CAR G05B10	76,37	D5	149
CAR G05B10HWW	114,44	D5	147
CAR G05B12HWW	114,44	D5	147
CAR G05B15HWW	114,44	D5	147
CAR G05HW	242,25	D5	147
CAR G05HWK1	143,62	D5	149
CAR G05HWK2	23,78	D5	149
CAR G05HWK3	7,11	D5	149
CAR G05HWK4	17,79	D5	149
CAR G05HWK5	10,97	D5	149
CAR G05K1	109,14	D5	149
CAR G05K2	26,96	D5	149
CAR G05K3	9,87	D5	149

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
CAR G05K4	25,21	D5	149
CAR G05K5	13,84	D5	149
CAR G05KEN	5,75	D5	148
CAR G041	173,20	D5	146
CAR G041HVLP	206,96	D5	146
CAR G042	172,58	D5	146
CPI 1420	4,56	D2	48
CPI 1420	4,56	D2	61
CPF 20	1,53	D2	48
CPF 25	1,64	D2	48
CPF 32	1,76	D2	48
CPF 40	1,90	D2	48
CPF 50	2,07	D2	48
CPI 016	3,98	D2	61
CP 38	4,30	D2	48
CP 38	4,30	D2	61
CP 814	4,64	D2	48
CP 814	4,64	D2	61
CPI 121162ET	11,26	D1	31
CPI 121163	7,44	D1	31
CPI 121163ET	17,09	D1	31
CPI 126102RE	25,21	D1	32
CPI 126102RO	24,63	D1	32
CPI 126103	15,96	D1	31
CPI 126813	16,67	D1	31
CPI 126813CN	23,37	D1	31
CPI 126813CNRE	32,05	D1	32
CPI 126813CNRO	32,17	D1	32
CPI 126813RE	30,91	D1	32
CPI 126813RO	33,27	D1	32
CPI 126816	20,06	D1	31
CPI 126816CN	24,44	D1	31
CPI 126816CNRE	35,16	D1	32
CPI 126816CNRO	34,28	D1	32
CPI 126816RE	29,55	D1	32
CPI 126816RO	33,27	D1	32
CP M8	4,59	D2	48,61
CRP 066101	5,68	D1	18,22
CRP 066102	8,55	D1	18,22
CRP 066150	4,92	D1	18,22
CRP 066151	5,24	D1	18,22
CRP 066152	5,44	D1	18,22
CRP 066804RB	9,14	D1	18,22
CRP 066806	4,81	D1	18,22
CRP 066806RB	9,24	D1	18,22
CRP 066808	4,90	D1	18,22
CRP 066808RB	9,41	D1	18,22
CRP 066810	5,11	D1	18,22
CRP 066813	6,99	D1	18,22
CRP 086101	10,46	D1	19,23
CRP 086102	11,26	D1	19,23
CRP 086103	12,45	D1	19,23
CRP 086151	10,03	D1	19,23
CRP 086152	10,81	D1	19,23
CRP 086153	12,67	D1	19,23
CRP 086806	11,77	D1	19,23
CRP 086808	10,46	D1	19,23
CRP 086810	10,46	D1	19,23
CRP 086813	11,26	D1	19,23
CRP 086816	12,58	D1	19,23
CRP 116102	18,47	D1	24
CRP 116103	18,93	D1	24
CRP 116104	27,56	D1	24
CRP 116152	16,58	D1	24
CRP 116153	16,58	D1	24
CRP 116154	27,56	D1	24
CRP 116810	24,40	D1	24
CRP 116813	13,67	D1	24
CRP 116816	13,67	D1	24
CRP 116819	20,59	D1	24
CS 180L	10,65	D2	48
CS 180L	10,65	D2	61
CS 310L	11,51	D2	48
CS 310L	11,51	D2	61
CS 420L	13,07	D2	48
CS 420L	13,07	D2	61
CP 016	3,98	D2	48
COL 1238	18,48	D4	166
CPI 086812RE	22,87	D1	30
CPI 086812RO	37,26	D1	30
CPI 086813CN	8,68	D1	30

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
CPI 086813CNRE	22,07	D1	30
CPI 086813CNRO	32,19	D1	30
CPI 121150L12	29,37	D1	31
CPI 121150L38	37,20	D1	31
CPI 121162	7,91	D1	31
CPI 121162ET	11,26	D1	31
CPI 121163	7,44	D1	31
CPI 121163ET	17,09	D1	31

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
DGF 1015CS	617,71	D3	102
DGF 1015ES	612,41	D3	102
DGF 1015IS	615,88	D3	102
DGF 1310CS	709,51	D3	102
DGF 1310ES	709,51	D3	102
DGF 1310IS	712,78	D3	102
DGF PIV	43,19	D3	109
DGO 0620GR	969,82	D3	108
DGO 0820HP	1050	D3	107
DGO 0820HPI	1633	D3	107
DGO 1025CS	799,88	D3	104
DGO 1025ES	794,68	D3	104
DGO 1025IS	797,95	D3	104
DGO 1315OIL	902,50	D3	108
DGO 1320CS	911,17	D3	104
DGO 1320ES	905,86	D3	104
DGO 1320IS	909,33	D3	104
DGO 1320OIL	991,34	D3	108
DGO 1610ES	853,03	D3	104
DGO 1610IS	850,27	D3	104
DGO 1615LS	776,32	D3	105
DGOI 1615LS	1289	D3	106
DGOI PIV2	130,76	D3	108
DGO NHP	651,68	D3	107
DGO NHPI	1170	D3	107
DGO NI	1156	D3	107
DGO PIV2	57,65	D3	109
DIFLEX 6	73,44	D3	110
DIFLEX 8	84,66	D3	110
DIFLEX 8C25	42,33	D3	110
DIFLEX 8RG	84,66	D3	110
DIFLEX 9	91,29	D3	110
DIFLEX 10	93,84	D3	110
DIFLEX 10C25	46,92	D3	110
DIFLEX 10RG	93,84	D3	110
DIFLEX 12	102	D3	110
DIFLEX 12RG	102	D3	110
DIFLEX 13	138,21	D3	110
DIFLEX 13RG	138,21	D3	110
DIFLEX 16	91,55	D3	110
DIFLEX 19	101,24	D3	110
DIFLEX 25	145,35	D3	110
DIFLEX 32	203,49	D3	110
DIFLEX 38	246,84	D3	110
DIFLEX 50	438,86	D3	110
DLO 1330ES	1704	D3	104
DLO 1330IS	1702	D3	104
DLO 1625ES	1704	D3	104
DLO 1625IS	1702	D3	104
DLO 1625LS	1641	D3	105
DLO 1920ES	1716	D3	104
DLO 1920IS	1714	D3	104
DLO 1920LS	1605	D3	105
DLOI 1625LS	2056	D3	106
DLOI 1920LS	2021	D3	106
DLOI PIV	373,83	D3	108
DLO PIV	186,05	D3	109
DMF 0812CS	348,02	D3	102
DMF 0812ES	342,52	D3	102
DMF 0812IS	345,78	D3	102
DMG 0161	13,20	D3	108
DMG 0305	18,45	D3	108
DMG 0448	13,04	D3	108
DMG 0448LPU	15,26	D3	108
DMG 0449	17,87	D3	108
DMG 0449LPU	19,38	D3	108
DMG KITHP3	92,43	D3	107
DMG KITHP6	140,96	D3	107
DMG T0801L	22,15	D3	108
DMG T1001L	22,15	D3	108
DMG T1301L	28,44	D3	108
DMG T1601KL	43,72	D3	108
DMG T1601L	33,17	D3	108
DMG TF1301	60,60	D3	108
DMG TF1601K	65,88	D3	108
DMG TF1901	110,67	D3	108
DMG TF1901K	136,37	D3	108
DMO 0610GR	668,20	D3	108
DMO 0615GR	779,69	D3	108
DMO 0810CS	546,92	D3	104
DMO 0810ES	541,82	D3	104
DRFB 0812CS	294,88	D3	102
DRFB 0810IS	544,99	D3	104
DRFB 0815CS	600,78	D3	104
DRFB 0815ES	595,37	D3	104
DRFB 1015HP	649,94	D3	107
DRFB 1012ES	342,01	D3	102
DRFI 1012ESHE	520,81	D3	103
DMO 0815IS	598,74	D3	104
DMO 0820CS	653,21	D3	104
DMO 0820ES	647,80	D3	104
DMO 0820IS	651,17	D3	104
DMO 1010CS	557,53	D3	104
DMO 1010ES	552,13	D3	104
DMO 1010IS	554,06	D3	104
DMO 1015CS	616,39	D3	104
DMO 1015ES	611,18	D3	104
DMO 1015IS	614,65	D3	104
DMO 1020CS	654,33	D3	104
DMO 1020ES	649,23	D3	104
DMO 1020IS	652,39	D3	104
DMO 1310OIL	689,01	D3	108
DRY 24	1194	D3	168
DRY 54	1240	D3	168
DRY 72	1628	D3	168
DRY 108	1683	D3	168
DRY 138	1827	D3	168
DRY 180	2273	D3	168
DRY LM24	1470	D3	168
DRY LM54	1526	D3	168
DRY LM72	2002	D3	168
DRY LM108	2070	D3	168
DRY LM138	2246	D3	168
DRY LM180	2795	D3	168
DSF 0805CS	209	D3	102
DMO 1315ES	657,08	D3	104
DMO 1315IS	660,25	D3	104
DMO 1610LS	647,80	D3	105
DMOI 1610LS	1021	D3	106
DMOI PIV2	108,32	D3	108
DMO N	488,89	D3	105
DSFI 0805ESHE	361,59	D3	103
DSFI 0805LS	327,01	D3	106
DMO NHPI	923,81	D3	107
DVO 1025ES	706,45	D3	104
DVO 1025IS	698,80	D3	104
DVO PIV2	50,15	D3	109
DMP 0830ES	278,97	D3	104
DMP 0830IS	284,27	D3	104
DMP 1025ES	314,57	D3	104
DMP 1025IS	319,67	D3	104
DOLEX 15	194,41	D3	110
DOLEX 19	239,50	D3	110
DPF 0815CS	414,63	D3	102
DPF 0815ES	409,53	D3	102
DPF 0815IS	412,69	D3	102
DPF 1012CS	439,62	D3	102
DPF 1012ES	434,21	D3	102
DPF 1012IS	437,58	D3	102
EFT 3413	8,57	D1	36
EFT 3415	7,49	D1	36
EFT 3419	8,89	D1	36
EHS 25	78,74	D1	114
DPFEXB 1012CS	639,74	D3	103
DPFEXB 1012ES	640,05	D3	103
DPFEXB 1012IS	640,05	D3	103
DRF 0812CS	250,10	D3	102
DRF 0812ES	247,15	D3	102
DRF 0812IS	250,10	D3	102
DRF 0812ESHE	269,28	D3	102
DRF 1012IS	272,54	D3	102
DRF 1015ES	316,20	D3	102
DRF 1015IS	316,20	D3	102
DRFB 0812CS	294,88	D3	102
DRFB 0812ES	291,41	D3	102
DRFB 0815ES	320,28	D3	102
DRFB 1010ES	316,2	D3	102
DRFB 1012ES	342,01	D3	102
DRFI 1012ESHE	520,81	D3	103
DRY 24	1194	D3	168
DRY 54	1240	D3	168
DRY 72	1628	D3	168
DRY 108	1683	D3	168
DRY 138	1827	D3	168
DRY 180	2273	D3	168
DRY LM24	1470	D3	168
DRY LM54	1526	D3	168
DRY LM72	2002	D3	168
DRY LM108	2070	D3	168
DRY LM138	2246	D3	168
DRY LM180	2795	D3	168
DSF 0805CS	209	D3	102
DSF 0805ES	203,08	D3	102
DSF 0805IS	206,96	D3	102
DSF 1003CS	212,36	D3	102
DSF 1003ES	206,96	D3	102
DRY 14SE	46,96	D4	166
DRY 38SE	50,50	D4	166
ENB FM230ES	350	D5	125
ENROULEX 8	710,74	D3	110
ENROULEX 10	625,97	D3	110
EPG 07OSH	16,54	D5	128
EPG CA20	76,12	D5	152
EPG CAN60	127,60	D5	152
EPG CV20	36,75	D5	152
EPG CV30	39,13	D5	152
EP			

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
ESI 078104WK	80,71	D1	52	FOU 1014	1,45	D2	87	JFT 1208ZS	9,71	D2	81	JPC 1219	3,02	D2	81	JPL Y10	3,23	D2	90	MAC 061410	23,02	D3	112
ESI 078104WKA6	80,30	D1	55	FOU 1417	1,48	D2	87	JFT 1209ZS	9,01	D2	81	JPC 1406	1,35	D2	81	KIT INFMESK	129,68	D5	134	MAC 083813	31,27	D3	112
ESI 078104WKB6	78,81	D1	55	FOU 1421	2,04	D2	87	JFT 1210ZS	9,34	D2	81	JPC 1407	1,52	D2	81	KIT INFOESK	130,28	D5	134	MAE 071410	19,24	D3	112
ESI 078152	57,95	D1	12	FOU 1721	2,04	D2	87	JFT 1212	7,83	D2	81	JPC 1408	1,42	D2	81	KTB CSM3	226,03	D4	159	MAE 073813	21,14	D3	112
ESI 078153	62,72	D1	12	FOU 2127	2,15	D2	87	JFT 1213ZS	8,87	D2	81	JPC 1409	1,42	D2	81	KTB CSM3ES	244,70	D4	159	MAI 061210	20,73	D3	112
ESI 111102	112,10	D1	16	FOU 2734	3,74	D2	87	JFT 1214	7,43	D2	81	JPC 1410	1,40	D2	81	KTB CSM3IS	234,80	D4	159	MAI 061410	19,22	D3	112
ESI 111102EB	55,66	D1	15	FSI 10	5,44	D2	91	JFT 1216	9,32	D2	81	JPC 1413	2,56	D2	81	KTB SMO	83,21	D4	159	MAI 081213	24,94	D3	112
ESI 111103	98,47	D1	16	FSI 13	5,61	D2	91	JFT 1216ZS	11,11	D2	81	JPC 1806	1,34	D2	81	KTB SM1	81,02	D4	159	MAI 083813	22,64	D3	112
ESI 111103EB	54,48	D1	15	FSI 17	5,80	D2	91	JFT 1219	7,73	D2	81	JPC 1807	1,33	D2	81	KTB SM1ES	106,69	D4	159	MAI 111216	32,11	D3	112
ESI 111103EWK	76,45	D1	53	FSI 21	6,05	D2	91	JFT 1219ZS	9,27	D2	81	JPC 1808	1,30	D2	81	KTB SM2	117,10	D4	159	MAI 113416	31,10	D3	112
ESI 111103WK	120,56	D1	53	INOX 507	0,34	D3	119	JFT 1404	6,11	D2	81	JPC 3415	4,60	D2	81	KTB SM2ES	142,90	D4	159	MAL PA105	236,54	D2	89
ESI 111104	102,20	D1	16	INOX 708EG	0,45	D3	118	JFT 1406	2,88	D2	81	JPC 3419	8,82	D2	81	KTB SM2IS	141,17	D4	159	MAL RP150	205,84	D2	70
ESI 111104EB	55,87	D1	15	INOX 709	0,39	D3	119	JFT 1406ZS	4,35	D2	81	JPC 3424	8,91	D2	81	KTB SM3	144,53	D4	159	MBP 21	84,28	D4	168
ESI 111152	114,55	D1	16	INOX 709E	0,31	D3	118	JFT 1407	3,13	D2	81	JPC 3809	2,39	D2	81	KTB SM3ES	171,46	D4	159	MBP 27	110,77	D4	168
ESI 111152EB	57,99	D1	15	INOX 809EG	0,68	D3	118	JFT 1408	2,48	D2	81	JPC 3810	2,39	D2	81	KTB SM3IS	168,50	D4	159	MBP 34	136,48	D4	168
ESI 111153	99,73	D1	16	INOX 810E	0,33	D3	118	JFT 1408I	43,58	D2	89	JPC 3813	2,24	D2	81	KTM SM0	55,38	D4	159	MF 103S1	23,35	D2	52
ESI 111153EB	54,67	D1	15	INOX 910EG	0,47	D3	118	JFT 1409	3,12	D2	81	JPC 3816	2,20	D2	81	KTM SM1	53,59	D4	159	MF 103S2	35,34	D2	52
ESI 111154	108,32	D1	16	INOX 911	0,42	D3	119	JFT 1409ZS	3,76	D2	81	JPC 3819	2,91	D2	81	KTM SM1ES	79,34	D4	159	MF 104S2	27,10	D2	52
ESI 111154EB	56,29	D1	15	INOX 911E	0,34	D3	118	JFT 1410	2,82	D2	81	JPL 34	0,61	D2	90	KTM SM2	75,21	D4	159	MF 104S4	27,38	D2	52
ESI 111809	116,89	D1	16	INOX 1011EG	0,51	D3	118	JFT 1410I	37,60	D2	89	JPL 36	1,18	D2	90	KTM SM2ES	102,82	D4	159	MF 104S4AS	139,94	D1	56
ESI 111809EB	65,58	D1	15	INOX 1012E	0,42	D3	118	JFT 1410ZS	4	D2	81	JPL 38	1,73	D2	90	KTM SM3	144,13	D4	159	MF 104S4CS	134,13	D1	56
ESI 111810	116,89	D1	16	INOX 1012EG	0,53	D3	118	JFT 1412	3,37	D2	81	JPL 64	1,60	D2	90	KTM SM3ES	124,85	D4	159	MF 104S6	34,96	D2	52
ESI 111810EB	65,58	D1	15	INOX 1113	0,47	D3	119	JFT 1412I	32,63	D2	89	JPL 66	1,97	D2	90	KTM SM3IS	120,67	D4	159	MF 104S6AS	199,31	D1	56
ESI 111813	102,20	D1	16	INOX 1113E	0,38	D3	118	JFT 1804	5,85	D2	81	JPL 68	2,48	D2	90	KTM SM4	197,76	D4	159	MF 104S6CS	190,43	D1	56
ESI 111813EB	54,48	D1	15	INOX 1113EG	0,59	D3	118	JFT 1804ZS	5,76	D2	81	JPL 94	1,45	D2	90	KTM SM4ES	133,82	D1	56	MF 104S6ES	190,03	D1	56
ESI 111816	105,88	D1	16	INOX 1214E	0,43	D3	118	JFT 1806	4,31	D2	81	JPL 96	2,04	D2	90	KTM SM5	199,31	D1	56	MF 104S8AS	259,08	D1	56
ESI 111816EB	55,14	D1	15	INOX 1314EG	0,61	D3	118	JFT 1806ZS	4,67	D2	81	JPL 98	2,56	D2	90	KTM SM5ES	247,35	D1	56	MF 104S8CS	246,74	D1	56
ESI 111819	109,55	D1	16	INOX 1315	0,55	D3	119	JFT 1807	7,12	D2	81	JPL 310	2,10	D2	90	KTM SM6	246,74	D1	56	MF 104S8ES	246,74	D1	56
ESI 111819EB	61,05	D1	15	INOX 1315E	0,44	D3	118	JFT 1808	3,68	D2	81	JPL 610	3,14	D2	90	KTM SM7	50,79	D2	52	MF 104S10	50,79	D2	52
ESI 118104EWK	133,72	D1	53	INOX 1315EG	0,63	D3	118	JFT 1808ZS	6,30	D2	81	JPL 910	3,27	D2	90	KTM SM8	318,65	D1	56	MF 104S10AS	318,65	D1	56
ESI 118104WKE7	104,65	D1	55	INOX 1416E	0,45	D3	118	JFT 1809	6,78	D2	81	JPL 1208	3,89	D2	90	KTM SM9	303,96	D1	56	MF 104S10CS	303,25	D1	56
ESI 118104WK	221,95	D1	53	INOX 1416EG	0,64	D3	118	JFT 3416ZS	10,43	D2	81	JPL 1212											

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
MFCC 306	130,36	D4	165
MFCC 307	175,64	D4	165
MFCC 308	190,54	D4	165
MFCC 309	210,53	D4	165
MFCC 310	300,90	D4	165
MFCC 311	391,27	D4	165
MFCC 312	436,36	D4	165
MFCC 313	461,35	D4	165
MFCC 314	551,62	D4	165
MF CC800	77,76	D4	164
MF CC1550	135	D4	164
MFCC 5532	48,04	D4	163
MFCC 10060	60,08	D4	163
MFCC 15090	120,15	D4	163
MF CC55100	23,31	D4	164
MF CC150300	34,99	D4	164
MFCC 225130	135,11	D4	163
MFCC 300175	150,19	D4	162
MFSC 400235	180,17	D4	162
MFSC 500295	210,21	D4	162
MFSC 800470	300,32	D4	162
MFSC 1550910	477,79	D4	162
MPD	75,31	D4	165
MPD X3	422,69	D4	165
MPD X3KIT	138,21	D4	165
MPI 1	75,31	D4	165
MPI 2	105,37	D4	165
MSC 100	145,73	D4	162
MSC 200	178,5	D4	162
MSC 300	212,41	D4	162
MSC 600	224,22	D4	162
MSC 1200	351,96	D4	162
MSC DRAIN	56,39	D4	164
MSCR 55ES	837,8	D4	163
MSCR 55IS	824,36	D4	163
MSI 10	6,10	D2	91
MSI 13	6,10	D2	91
MSI 17	6,01	D2	91
MSI 21	6,14	D2	91
MSR 55ES	604,94	D4	163
MSR 55IS	598,22	D4	163
MT CA0440	10,61	D4	161
MT CA0640	10,61	D4	161
MT CA1040	10,57	D4	161
MT CA1640	10,61	D4	161
MT GA1365	22,34	D4	161
MT IA0650V	14,60	D4	161
MT IA1040V	13,69	D4	161
MT IA1050V	14,60	D4	161
MT IA1063V	15,19	D4	161
MT IA1663V	14,96	D4	161
MT RA0240	8,01	D4	161
MT RA0263	11,08	D4	161
MT RA0440	8,01	D4	161
MT RA0450	10,42	D4	161
MFMC 5532	48,04	D4	162
MFMC 7040	54,06	D4	162
MFMC 10060	60,08	D4	162
MFMC 15090	120,15	D4	162
MFMC 225130	135,11	D4	162
MFMC 300175	150,19	D4	162
MFMC 400235	180,17	D4	162
MFMC 500295	210,21	D4	162
MFMC 800470	300,32	D4	162
MFMC 1550910	477,79	D4	162
MFS 55	206,3	D4	162
MFS 70	221,02	D4	162
MFS 100	231,53	D4	162
NSB FA	9,96	D3	25
MFS 150	282,07	D4	162
OP BD	20,34	D2	145
MFS 225	305,23	D4	162
OP BDM	29,62	D2	145
MFS 300	332,65	D4	162
OP BDR	44,91	D2	145
MFS 400	374,71	D4	162
OP PAM	35,58	D2	145
MFS 500	420,99	D4	162
PAM 21	167,28	D4	167
PAMBE 020425	28,49	D3	94
PAMBE 030525	46,54	D3	94
PAMBE 040625	36,72	D3	94
PAMBE 060825	44,04	D3	94
PAMBE 081025	58,80	D3	94
PAMBE 101225	75,44	D3	94
PAMBE 121425	96,39	D3	94
PAMBE 131625	184,82	D3	94
PAMBE 180325	19,94	D3	94
PAMBE 204100	129,23	D3	94
PAMBE 270425	22,57	D3	94
PAMBE 0305100	205,43	D3	94
PAMBE 0406100	161,06	D3	94
PAMBE 0608100	170,34	D3	94
PAMBE 0608500	809,98	D3	96
PAMBE 0810100	297,13	D3	94
PAMBE 0810300	653,92	D3	95
PAMBE 1012100	304,37	D3	94
PAMBE 1214100	452,06	D3	94
PAMBE 1316100	772,34	D3	94
PAMBE 2704100	101,92	D3	94
PAMBE 04061000	1359	D3	96
PAMBE 27041000	837,83	D3	96
PAMBK 020425	28,49	D3	94
PAMBK 030525	46,54	D3	94
PAMBK 040625	36,72	D3	94
PAMBK 060825	44,04	D3	94
PAMBK 081025	58,80	D3	94
PAMBK 0204100	129,23	D3	95
PAMBK 1214100	22,57	D3	94
PAMBK 1316100	184,82	D3	94
PAMBK 180325	19,94	D3	94
PAMBK 02041000	1359	D3	96
PAMBK 06081000	477,79	D4	162
PAMBK 081025	58,80	D3	94
PAMBK 101225	75,44	D3	94
PAMBK 121425	96,39	D3	94
PAMBK 131625	184,82	D3	94
PAMBK 180325	19,94	D3	94
PAMBK 02041000	129,23	D3	95
PAMBK 270425	22,57	D3	94
PAMBK 03051000	205,73	D3	95
PAMBK 04061000	161,06	D3	95
PAMBK 06081000	170,34	D3	96
PAMBK 0608500	809,98	D3	96
PAMBK 08101000	297,13	D3	95
PAMBK 08103000	653,92	D3	95
PAMBK 10121000	304,37	D3	95
PAMBK 12141000	452,06	D3	95
PAMBK 13161000	837,83	D3	96
PAMBK 180325	19,94	D3	94
PAMBK 02041000	129,23	D3	95
PAMBK 270425	22,57	D3	94
PAMBK 03051000	205,73	D3	95
PAMBK 04061000	161,06	D3	95
PAMBK 06081000	170,34	D3	96
PAMBK 0608500	809,98	D3	96
PAMBK 08101000	297,13	D3	95
PAMBK 08103000	653,92	D3	95
PAMBK 10121000	304,37	D3	95
PAMBK 12141000	452,06	D3	95
PAMBK 13161000	837,83	D3	96
PAMBK 180325	19,94	D3	94
PAMBK 02041000	129,23	D3	95
PAMBK 270425	22,57	D3	94
PAMBK 03051000	205,73	D3	95
PAMBK 04061000	161,06	D3	95
PAMBK 06081000	170,34	D3	96
PAMBK 0608500	809,98	D3	96
PAMBK 08101000	297,13	D3	95
PAMBK 08103000	653,92	D3	95
PAMBK 10121000	304,37	D3	95
PAMBK 12141000	452,06	D3	95
PAMBK 13161000	837,83	D3	96
PAMBK 180325	19,94	D3	94
PAMBK 02041000	129,23	D3	95
PAMBK 270425	22,57	D3	94
PAMBK 03051000	205,73	D3	95
PAMBK 04061000	161,06	D3	95
PAMBK 06081000	170,34	D3	96
PAMBK 0608500	809,98	D3	96
PAMBK 08101000	297,13	D3	95
PAMBK 08103000	653,92	D3	95
PAMBK 10121000	304,37	D3	95
PAMBK 12141000	452,06	D3	95
PAMBK 13161000	837,83	D3	96

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
PBX12 104138	12,17	D3	120
PBX12 130165	13,23	D3	120
PBX12 150180	16,05	D3	120
PBX12 175205	17,51	D3	120
PBX12 200231	20,20	D3	120
PBX12 226256	24,74	D3	120
PBX12 251282	25	D3	120
PBX12 277307	27,06	D3	120
PDE 100	137,09	D4	166
PDE 100KR	39,49	D4	166
PFA 085101	69,25	D1	88
PFA 085102	71,24	D1	88
PFA 085106	76,30	D1	88
PFA 085108	71,36	D1	88
PFA 085110	71,36	D1	88
PHBE M040625	29	D3	99
PHBE M071025	73,75	D3	99
PHBE M081225	110,87	D3	99
PHBE M250425	19,28	D3	99
PHBE M0406100	115,97	D3	99
PHBE M550825	48,93	D3	99
PHBE M0710100	294,78	D3	99
PHBE M0812100	443,60	D3	99
PHBE M2504100	77,08	D3	99
PHBK M040625	195,74	D3	99
PHBK M071025	73,75	D3	99
PHBK M081225	110,87	D3	99
PHBK M250425	19,28	D3	99
PHBK M0406100	115,97	D3	99
PHBK M550825	48,93	D3	99
PHBK M0710100	294,78	D3	99
PHBK M0812100	443,60	D3	99
PHBK M2504100	77,08	D3	99
PHBK M5508100	195,74	D3	99
PHCR M040625	29	D3	99
PHCR M071025	73,75	D3	99
PHCR M081225	110,87	D3	99
PHCR M250425	19,28	D3	99
PHCR M0406100	115,97	D3	99
PHCR M550825	48,93	D3	99
PHCR M0710100	294,78	D3	99
PHCR M0812100	443,60	D3	99
PHCR M951425	132,80	D3	99
PHCR M2504100	77,08	D3	99
PHCR M5508100	195,74	D3	99
PLA 225	46,32	D2	56
PLA 225N	30,12	D2	57
PLA 450	55,58	D2	56
PLA 450N	37,06	D2	57
PLA 1000	92,62	D2	56
PLA 1000N	69,46	D2	57
PLA 2000	128,21	D2	56
PLA 2000N	104,96	D2	57
PLA BB	38,43	D2	58
PLA BBM	84,06	D2	58
PLA CR	5,79	D2	58
PLA FIX	13,90	D2	58
PLA HR	69,46	D2	58
PLA HR	69,46	D2	114
PLA HRK	1,97	D2	58
PLA HRM	109,04	D2	58
PLA HRM	109,04	D2	114
PLA K	2,33	D2	58
PLA KIT1	510,92	D4	57
PLA KIT2	479,71	D4	57
PLA KIT3	305,80	D3	57
PLA RA	10,18	D2	58
PLA TC	4,64	D2	58
PLA TH	45,86	D2	58
PLA VEAF	5,56	D2	58
PLA VEGM	5,56	D2	58
PLA VEPM	4,64	D2	58
PLA VEFW	3,69	D2	58
PL JET15	168,61	D5	150
PL JET	112,20	D5	150
PL JETI	327,01	D5	150
PMA 201	167,08	D4	167
PM JET	70,58	D5	150
PM JETI	95,40	D5	150
PPB 01	25,45	D2	93
PPB 12	8,34	D2	93
PPB 14	3,21	D2	93
PPB 18	2,20	D2	93
PPB 34	16,36	D2	93
PPB 38	5,82	D2	93
PPC 12	6,59	D2	93
PPC 14	2,11	D2	93
PPC 18	1,52	D2	93
PPC 34	10,02	D2	93
PPC 38	3,91	D2	93
PPC M5	1,60	D2	93
PPP 01	16,42	D2	93
PPP 12	10,50	D2	93
PPP 14	4,58	D2	93
PPP 18	3,72	D2	93
PPP 34	12,63	D2	93
PPP 38	6,81	D2	93
PPP M5	3,48	D2	93
PPS1 4C16	12,54	D2	41
PPS1 4C20	14,22	D2	41
PPS1 4C25	15,73	D2	41
PPS1 4C32	19,28	D2	41
PPS1 4C40	25,74	D2	41
PPS1 4CCC50	61,45	D2	41
PPS1 4CCC63	67,56	D2	41
PPS1 4CCC80	88,14	D2	41
PPS1 4CCC100	110,06	D2	41
PPS1 4CCC160	197,70	D2	41
PPS1 9C16	9,86	D2	40
PPS1 9C20	11,21	D2	40
PPS1 9C25	16,43	D2	40
PPS1 9C32	21,26	D2	40
PPS1 9C40	25,89	D2	40
PPS1 9C50	36,16	D2	40
PPS1 9C63	60,14	D2	40
PPS1 9C80	77,36	D2	40
PPS1 9C100	105,60	D2	40
PPS1 9CC50	28,76	D2	41
PPS1 9CC63	44,76	D2	41
PPS1 9CC80	59,27	D2	41
PPS1 9CC100	82,21	D2	41
PPS1 9CCC50	61,25	D2	41
PPS1 9CCC63	68,77	D2	41
PPS1 9CCC80	87,35	D2	41
PPS1 9CCC100	113,12	D2	41
PPS1 9CCC160	210,30	D2	41
PPS1 9CM1612	7,26	D2	41
PPS1 9CM1617	7,29	D2	41
PPS1 9CM2012	8,25	D2	41
PPS1 9CM2512	12,79	D2	41
PPS1 9CM2527	12,79	D2	41
PPS1 9CM3234	16,32	D2	41
PPS1 9CM4042	20,84	D2	41
PPS1 9CM4049	23,08	D2	41
PPS1 9CM5049	78,34	D2	41
PPS1 9CM6360	92,54	D2	41
PPS1 9CM8076	111,9	D2	41
PPS1 A712	3,97	D2	42,50
PPS1 A727	4,86	D2	42,50
PPS1 A734	7,32	D2	42,50
PPS1 A749	14,51	D2	42,50
PPS1 BA16	1,89	D2	46
PPS1 BA20	1,95	D2	46
PPS1 BA25	2,12	D2	46
PPS1 BA32	2,24	D2	46
PPS1 BA40	6,99	D2	46
PPS1 BA50	7,46	D2	46
PPS1 BA63	9,60	D2	46
PPS1 BA80	11,24	D2	46
PPS1 BA100	1,76	D2	46
PPS1 BFT2512	10,62	D2	44
PPS1 BFT2527	12,74	D2	44
PPS1 BFT3212	13,03	D2	44
PPS1 BFT3227	13,03	D2	44
PPS1 BFT4012	19,95	D2	44
PPS1 BFT4027	19,95	D2	44
PPS1 BFT4034	19,95	D2	44
PPS1 BFT5012	20,92	D2	44
PPS1 BFT5027	20,92	D2	44
PPS1 BFT5034	20,92	D2	44
PPS1 BFT6312	30,90	D2	44
PPS1 BFT6327	30,90	D2	44
PPS1 BFT6334	30,90	D2	44
PPS1 BFT6342	30,90	D2	44
PPS1 BFT8012	31,86	D2	44
PPS1 BFT8027	31,86	D2	44
PPS1 BFT8034	31,86	D2	44
PPS1 BFT8042	31,86	D2	44
PPS1 BFT10027	41,68	D2	44
PPS1 BFT10034	41,59	D2	44
PPS1 BFT10049	41,17	D2	44
<b			

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
PPS1 MF2527	8,26	D2	42
PPS1 MF2534	8,15	D2	42
PPS1 MF3234	12,18	D2	42
PPS1 MF3242	12,02	D2	42
PPS1 MF4042	16,44	D2	42
PPS1 MF4049	18,41	D2	42
PPS1 MF5049	23,37	D2	42
PPS1 MF5060	26,04	D2	42
PPS1 MF6360	41,54	D2	42
PPS1 MF6376	45,43	D2	42
PPS1 MF8076	52,35	D2	42
PPS1 MF8090	60,68	D2	42
PPS1 MF10090	139,70	D2	42
PPS1 MM1612	6,76	D2	42
PPS1 MM1617	6,72	D2	42
PPS1 MM2012	7,35	D2	42
PPS1 MM2027	7,42	D2	42
PPS1 MM2512	8,31	D2	42
PPS1 MM2527	8,31	D2	42
PPS1 MM2534	8,40	D2	42
PPS1 MM3234	12,15	D2	42
PPS1 MM3242	12,28	D2	42
PPS1 MM4042	16,14	D2	42
PPS1 MM4049	18,01	D2	42
PPS1 MM5049	23,41	D2	42
PPS1 MM5060	26,46	D2	42
PPS1 MM6360	41,54	D2	42
PPS1 MM6376	46,63	D2	42
PPS1 MM8076	56,19	D2	42
PPS1 MM8090	60,56	D2	42
PPS1 MR2520	12,55	D2	40
PPS1 MR3225	15,22	D2	40
PPS1 MR4032	21,19	D2	40
PPS1 MR5040	25,44	D2	40
PPS1 MR6350	47,56	D2	40
PPS1 MR8063	64,77	D2	40
PPS1 MR10080	171,70	D2	40
PPS1 MRCC160100	121,20	D2	43
PPS1 MT5042	23,57	D2	43
PPS1 MT5049	26,59	D2	43
PPS1 MT6349	30,01	D2	43
PPS1 MT6360	34,32	D2	43
PPS1 MT8060	33,83	D2	43
PPS1 MT8076	38,21	D2	43
PPS1 NUT16	3,34	D2	46
PPS1 NUT20	3,76	D2	46
PPS1 NUT25	4,13	D2	46
PPS1 NUT32	5,28	D2	46
PPS1 NUT40	7,12	D2	46
PPS1 NUT50	8,56	D2	46
PPS1 NUT63	18,95	D2	46
PPS1 NUT80	24,27	D2	46
PPS1 RSI16	25,04	D2	44
PPS1 RSI20	28,29	D2	44
PPS1 RSI25	39,01	D2	44
PPS1 RSI32	57,77	D2	44
PPS1 RSI40	92,45	D2	44
PPS1 RSI50	141	D2	44
PPS1 RSI100	408,80	D2	44
PPS1 RSI160BB	269,60	D2	44
PPS1 RSIAL63	142,20	D2	44
PPS1 RSIAL80	223,20	D2	44
PPS1 RSICAL63	125,70	D2	44

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
PPS1 RSICAL80	212,80	D2	44
PPS1 RSICCAL63	108,60	D2	44
PPS1 RSICCAL80	193	D2	44
PPS1 RSICCAL100	261,70	D2	44
PPS1 TE50	46,04	D2	41
PPS1 TE63	82,16	D2	41
PPS1 TE80	106	D2	41
PPS1 TE100	140,40	D2	41
PPS1 TR2016	16,44	D2	41
PPS1 TR2012	21,64	D2	45
PPS1 TR2516	18,01	D2	41
PPS1 TR2520	18,55	D2	41
PPS1 TR3216	24,28	D2	41
PPS1 TR3220	24,80	D2	41
PPS1 TR3225	25,26	D2	41
PPS1 TR6350	110,24	D2	41
PPS1 TR8063	148,53	D2	41
PPS1 RSIF4042	71,37	D2	45
PPS1 RSIFAL5049	130,46	D2	45
PPS1 RSIFAL6360	165,80	D2	45
PPS1 RSIFAL8076	271,50	D2	45
PPS1 RSIM1612	21,12	D2	45
PPS1 RSIM2012	22,32	D2	45
PPS1 RSIM2527	30,44	D2	45
PPS1 RSIM3234	45,51	D2	45
PPS1 TT1617	13,68	D2	42
PPS1 TT2012	15,34	D2	42
PPS1 TT2512	17,09	D2	42
PPS1 TT2527	16,94	D2	42
PPS1 SCKM1665	2,28	D2	43
PPS1 SCKM16120	3,11	D2	43
PPS1 SEAL16	5,71	D2	46
PPS1 SEAL16V	9,32	D2	46
PPS1 SEAL20	7,11	D2	46
PPS1 SEAL20V	10,86	D2	46
PPS1 TT4027	34,45	D2	42
PPS1 TT4034	35,92	D2	42
PPS1 TT4042	37,95	D2	42
PPS1 TT5034	43,62	D2	42
PPS1 TT5042	45,36	D2	42
PPS1 TT5049	48,06	D2	42
PPS1 SEAL32	9,41	D2	46
PPS1 SEAL32V	18,16	D2	46
PPS1 SEAL40	7,46	D2	46
PPS1 SEAL40V	15,89	D2	46
PPS1 SEAL50	10,93	D2	46
PPS1 SEAL50V	26,41	D2	46
PPS1 SEAL63	4,92	D2	46
PPS1 SEAL63V	11,81	D2	46
PPS1 SEAL80	6,26	D2	46
PPS1 TT10090	127,80	D2	42
PPS1 UC50	29,65	D2	43
PPS1 UC63	40,47	D2	43
PPS1 UC80	45,40	D2	43
PPS1 UC100	72,89	D2	43
PPS1 UC160	177,60	D2	43
PPS1 SKITVP12	322,12	D2	45
PPS1 SKITVP27	357,20	D2	45
PPS1 SKITVP34	385,15	D2	45
PPS1 SKITVP40	247,96	D2	45
PPS1 SKITVP50	254,39	D2	45
PPS1 SKITVP63	354,96	D2	45
PPS1 SKITVP80	367	D2	45
PPS1 SKITVP100	458,49	D2	45
PPS1 UN16	9,95	D2	40
PPS1 UN20	11,36	D2	40
PPS1 TC50	41,46	D2	41
PPS1 TC63	66,17	D2	41
PPS1 TC80	87,18	D2	41
PPS1 TC100	117,60	D2	41
PPS1 TCC100	95,34	D2	41
PPS1 TCCC50	88,94	D2	41
PPS1 TCCC63	104,90	D2	41
PPS1 TCCC80	129,56	D2	41
PPS1 TCCC100	142,36	D2	41
PPS1 TCCC160	275,20	D2	41
PPS1 TE16	14,71	D2	41
PPS1 UN32	32,37	D2	40
PPS1 UN40	23,85	D2	40
PPS1 UN50	54,19	D2	40
PPS1 UN63	69,09	D2	40
PPS1 UN100	80,64	D2	40
PPS1 UN160	273,10	D2	40
PPS1 UNS25	15,30	D2	40
PPS1 UNS32	17,75	D2	40
PPS1 UNS40	24,22	D2	40
PPS1 UNS50	32,93	D2	40
PPS1 TE25	18,80	D2	41
PPS1 TE32	26,59	D2	41
PPS1 TE40	36,82	D2	41

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
PPS1 UNS100	182,80	D2	40
PPS1 VP40	205,10	D2	45
PPS1 VP50	212,30	D2	45
<b			

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
PUBE M2504100	52,48	D3	98
PUBE M5508100	132,19	D3	98
PUBK M030525	17,23	D3	97
PUBK M040625	21,63	D3	97
PUBK M071025	57,74	D3	97
PUBK M081225	96,69	D3	97
PUBK M111625	147,39	D3	97
PUBK M180325	10,63	D3	97
PUBK M250425	13,11	D3	97
PUBK M0406100	77,81	D3	98
PUBK M550825	36,75	D3	97
PUBK M0710100	207,77	D3	98
PUBK M0812100	348,13	D3	98
PUBK M951425	109,75	D3	97
PUBK M2504100	47,24	D3	98
PUBK M5508100	132,19	D3	98
PUBK M9514100	395,25	D3	98
PUCR M040625	21,63	D3	97
PUCR M071025	57,74	D3	97
PUCR M081225	96,69	D3	97
PUCR M250425	13,11	D3	97
PUCR M0406100	77,81	D3	98
PUCR M550825	36,75	D3	97
PUCR M0710100	207,77	D3	98
PUCR M0812100	348,13	D3	98
PUCR M951425	109,75	D3	97
PUCR M2504100	47,24	D3	98
PUCR M5508100	132,19	D3	98
PUGN M040625	21,63	D3	97
PUGN M071025	57,74	D3	97
PUGN M250425	13,11	D3	97
PUGN M0406100	77,81	D3	98
PUGN M550825	36,75	D3	97
PUGN M2504100	47,24	D3	98
PUGN M5508100	132,19	D3	98
PUGY M040625	21,63	D3	97
PUGY M071025	57,74	D3	97
PUGY M250425	13,11	D3	97
PUGY M0406100	77,81	D3	98
PUGY M550825	36,75	D3	97
PUGY M2504100	47,24	D3	98
PUGY M5508100	132,19	D3	98
PUR 813F	6,36	D2	117
PUR 813R	15,20	D2	117
PUR 1013F	9,14	D2	117
PUR 1013R	15,50	D2	117
PUR 1121F	22,96	D2	117
PUR 1238F	16,58	D2	117
PUR 1238R	19,68	D2	117
PURD M040625	21,63	D3	97
PURD M071025	57,74	D3	97
PURD M250425	13,11	D3	97
PURD M0406100	77,81	D3	98
PURD M550825	36,75	D3	97
PURD M2504100	47,24	D3	98
PURD M5508100	132,19	D3	98
PUS 22	15,56	D3	115
PUS 24	20,33	D3	115
PUS 42	17,64	D3	115
PUS 44	23,66	D3	115
PUS 52	20,88	D3	115
PUS 52ES	49,57	D3	116
PUS 54	25,62	D3	115
PUS 54ES	59,13	D3	116
PUS 56	32,33	D3	115
PUS 58	41,33	D3	115
PUS 64	34,87	D3	115
PUS 64ES	64,02	D3	116
PUS 64IS	63,76	D3	116
PUS 64J	46,64	D3	115
PUS 64NR	46,36	D3	115
PUS 64R	46,64	D3	115
PUS 64V	46,64	D3	115
PUS 66	42,70	D3	115
PUS 66CX	74,09	D3	115
PUS 66ES	70,80	D3	116
PUS 66IS	71,59	D3	116
PUS 66J	52,25	D3	115
PUS 66NR	52,25	D3	115
PUS 66R	52,25	D3	115
PUS 66V	52,51	D3	115
PUS 68	50,66	D3	115
PUS 68ES	77,72	D3	116
PUS 68FF	55,57	D3	115
PUS 68IS	87,10	D3	116
PUS 84	44,58	D3	115
PUS 84ES	84,46	D3	116
PUS 86	53,92	D3	115
PUS 86CX	100,36	D3	115
PUS 86ES	93,35	D3	116
PUS 86IS	86,16	D3	116
PUS 88	66,83	D3	115
PUS 88ES	106,08	D3	116
PUS 114	126,07	D3	115
PUS 118	174,93	D3	115
PUS 610	62,43	D3	115
PUS 815	136,88	D3	115
PUYW M040625	21,63	D3	97
PUYW M071025	57,74	D3	97
PUYW M250425	13,11	D3	97
PUYW M0406100	77,81	D3	98
PUYW M550825	36,75	D3	97
PUYW M2504100	47,24	D3	98
PUYW M5508100	132,19	D3	98
PVR 3UL2012	32,23	D2	60
PVR 3UL2527	47	D2	60
PVR 3UL3234	66,19	D2	60
PVR 3UL4042	110,47	D2	60
PVR 3UL5049	132,50	D2	60
PVR 3UL6360	162,49	D2	60
PVR 3UN20	8,88	D2	60
PVR 3UN25	10,35	D2	60
PVR 3UN32	12,99	D2	60
PVR 3UN40	16,82	D2	60
PVR 3UN50	21,39	D2	60
PVR 3UN63	30,28	D2	60
PVR 4CE20	2,42	D2	59
PVR 4CE25	2,46	D2	59
PVR 4CE32	3,89	D2	59
PVR 4CE40	6,40	D2	59
PVR 4CE50	8	D2	59
PVR 4CE63	12,80	D2	59
PVR 9CE20	2,46	D2	59
PVR 9CE25	3,29	D2	59
PVR 9CE32	59,13	D3	116
PVR 9CE40	32,33	D3	115
PVR 9CE50	41,33	D3	115
PVR 9CE63	15,79	D2	59
PVR RCT2012	10,84	D2	60
PVR RCT2527	11,90	D2	60
PVR BOU20	2,01	D2	59
PVR BOU25	2,46	D2	59
PVR BOU30	3,10	D2	59
PVR BOU40	4,86	D2	59
PVR BOU50	6,02	D2	59
PVR BOU63	8,29	D2	59
PVR BTP2520	33,13	D2	59
PVR BTP3220	35,39	D2	59
PVR BTP4020	39,84	D2	59
PVR BTP4025	39,84	D2	59
PVR BTP5020	44,26	D2	59
PVR BTP5025	44,26	D2	59
PVR BTP6320	53,10	D2	59
PVR BTP6325	53,10	D2	59
PVR BTU2030	16,8	D2	59
PVR BTU2530	22,53	D2	59
PVR BTU3230	35,80	D2	59
PVR BTU4030	55,95	D2	59
PVR BTU5030	75,96	D2	59
PVR BTU6330	108,87	D2	59
PVR CTU40	119,75	D2	62
PVR CTU110	329,66	D2	62
PVR DEC1000	33,71	D2	62
PVR GLU250	28,29	D2	62
PVR GLU500	47,36	D2	62
PVR GLU1000	73,28	D2	62
PVR KITM2	169,22	D2	62
PVR RDD3220	2,73	D2	60
PVR RDD4025	3,29	D2	60
PVR RDD5032	4,17	D2	60
PVR RDD6340	6,02	D2	60
PVR RDS2520	1,89	D2	60
PVR RDS3225	2,73	D2	60
PVR RDS4032	3,29	D2	60
PVR RDS5040	4,17	D2	60
PVR RDS6350	6,02	D2	60
PVR RFM162012	4,43	D2	60
PVR RFM202512	4,56	D2	60
PVR RFM253227	4,85	D2	60
PVR RFM324034	7,04	D2	60
PVR RFM405042	10,17	D2	60
PVR RFM506349	13,55	D2	60

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
RLU ET0606	2,70	D2	75
RLU TT0404	9,27	D2	75
RLU TT0606	9,27	D2	75
RLY ET0404	3,63	D2	75
RLY ET0606	3,63	D2	75
RMC ET0404	3,44	D2	77
RMC ET0606	3,47	D2	77
RMC ET0808	4,14	D2	77
RMC ET1010	5,26	D2	77
RMC ET1212	6,90	D2	77
RMC ET1414	8,76	D2	77
RMC MG0400	3,39	D2	76
RMC MG0401	3,80	D2	76
RMC MG0600	3,47	D2	76
RMC MG0601	3,80	D2	76
RMC MG0800	3,94	D2	76
RMC MG0801	4,18	D2	76
RMC MG0802	5,13	D2	76
RMC MG1001	5,31	D2	76
RMC MG1002	5,88	D2	76
RMC MG1003	6,85	D2	76
RMC MG1201	6,97	D2	76
RMC MG1202	6,97	D2	76
RMC MG1203	8,20	D2	76
RMC MG1403	9,21	D2	76
RMC MR0400	3,29	D2	76
RMC MR0401	3,74	D2	76
RMC MR0600	3,39	D2	76
RMC MR0601	3,74	D2	76
RMC MR0800	3,87	D2	76
RMC MR0801	3,98	D2	76
RMC MR0802	5,09	D2	76
RMC MR1001	5,19	D2	76
RMC MR1002	5,57	D2	76
RMC MR1202	6,50	D2	76
RMC MR1203	8,03	D2	76
RMC MR1403	9,21	D2	76
RMC XR0400	2,50	D2	76
RMC XR0600	2,68	D2	76
RMC XR0601	2,99	D2	76
RMC XR0800	2,88	D2	76
RMC XR0801	3,07	D2	76
RMC XR1001	4,32	D2	76
RMD FG0400	2,41	D2	76
RMD FG0600	2,41	D2	76
RMD FG0601	2,71	D2	76
RMD FG0800	2,88	D2	76
RMD FG0801	2,99	D2	76
RMD FG1001	3,44	D2	76
RMD MG0400	1,95	D2	76
RMD MG0401	2,10	D2	76
RMD MG0600	1,95	D2	76
RMD MG0601	2,10	D2	76
RMD MG0800	2,14	D2	76
RMD MG0801	2,28	D2	76
RMD MG0802	2,68	D2	76
RMD MG1001	2,94	D2	76
RMD MG1002	3,11	D2	76
RMD MG1003	3,57	D2	76
RMD MG1201	3,60	D2	76
RMD MG1202	3,74	D2	76
RMD MG1203	3,98	D2	76
RMD MG1402	5,23	D2	76

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
RMD MG1403	5,36	D2	76
RMD MR0400	1,59	D2	76
RMD MR0600	1,75	D2	76
RMD MR0601	1,99	D2	76
RMD MR0800	2,14	D2	76
RMD MR0801	2,19	D2	76
RMD MR0802	2,71	D2	76
RMD MR1001	2,78	D2	76
RMD MR1002	3,11	D2	76
RMD MR1202	3,74	D2	76
RMD MR1203	3,98	D2	76
RMF ET0404	10,93	D2	77
RMF ET0606	11,05	D2	77
RMF ET0808	11,18	D2	77
RMT AG0400	4,88	D2	77
RMT AG0600	4,88	D2	77
RMT AG0601	5,19	D2	77
RMT AG0800	5,98	D2	77
RMT AG0801	6,10	D2	77
RMT AG1001	8,13	D2	77
RMT AG1002	8,47	D2	77
RMT AG1202	9,82	D2	77
RMT AG1203	10,93	D2	77
RMT AR0400	4,88	D2	77
RMT AR0600	4,88	D2	77
RMT AR0601	5,19	D2	77
RMT AR0800	5,98	D2	77
RMT AR0801	6,10	D2	77
RMT AR1001	8,08	D2	77
RMT AR1002	8,36	D2	77
RMT AR1202	9,78	D2	77
RMT AR1203	10,84	D2	77
RMT CG0400	4,73	D2	77
RMT CG0401	5,13	D2	77
RMT CG0600	4,82	D2	77
RMT CG0601	5,19	D2	77
RMT CG0800	5,83	D2	77
RMT CG0801	5,98	D2	77
RMT CR0400	4,73	D2	77
RMT CR0600	4,82	D2	77
RMT CR0800	5,13	D2	77
RMT CR1001	7,62	D2	77
RMT CR1002	8,36	D2	77
RMT CR1202	9,82	D2	77
RMT CR1203	10,66	D2	77
RMT CG0802	6,32	D2	77
RMT CG1001	8,13	D2	77
RMT CG1002	8,39	D2	77
RMT CG1202	9,82	D2	77
RMT CG1203	10,66	D2	77
RMT CG1403	12,44	D2	77
RMT CR0400	4,61	D2	77
RMT CR0401	5,13	D2	77
RMT CR0600	4,47	D2	77
RMT CR0601	5,09	D2	77
RMT CR0800	5,57	D2	77
RMT CR0801	5,88	D2	77
RMT CR1001	6,73	D2	77
RMT CR1002	7,62	D2	77
RMT ET0404	4,69	D2	77
RMT ET0606	5,03	D2	77
RMT ET0808	5,74	D2	77
RMT ET1010	7,46	D2	77
RMT ET1212	16,54	D2	77
RMT ET1414	11,85	D2	77
RMU ET0404	3,14	D2	77
RMU ET0606	3,14	D2	77
RMU ET0808	3,57	D2	77
RMU ET1010	4,73	D2	77
RPA ET0404	10,63	D2	69
RPA ET0505	10,63	D2	69
RPA ET0606	10,63	D2	69
RPA ET0808	10,63	D2	69
RPA ET1010	11,77	D2	69
RPA ET1212	13,38	D2	69

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
RPB FG04M5	2,92	D2	66
RPB FG05M5	3,47	D2	66
RPB FG06M5	3,47	D2	66
RPB FG0400	2,92	D2	66
RPB FG0401	2,92	D2	66
RPB FG0500	3,47	D2	66
RPB FG0501	3,96	D2	66
RPB FG0502	4,32	D2	66
RPB FG0503	5,07	D2	66
RPB FG0600	3,47	D2	66
RPB FG0601	3,96	D2	66
RPB FG0602	4,32	D2	66
RPB FG0603	5,07	D2	66
RPB FG0800	3,64	D2	66
RPB FG0801	3,96	D2	66
RPB FG0802	4,32	D2	66
RPB FG0803	5,07	D2	66
RPB FG1000	4,32	D2	66
RPB FG1001	4,32	D2	66
RPB FG1002	4,69	D2	66
RPB FG1003	5,07	D2	66
RPB FG1201	6,74	D2	66
RPB FG1202	4,69	D2	66
RPB FG1203	5,07	D2	66
RPB FG1602	5,44	D2	66
RPB FG1603	10,46	D2	66
RPB MG04M5	2,39	D2	66
RPB MG05M5</			

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
RPC MG1403	6,78	D2	64
RPC MG1602	6,78	D2	64
RPC MG1603	6,78	D2	64
RPC MR0400	1,30	D2	64
RPC MR0401	1,30	D2	64
RPC MR0500	1,30	D2	64
RPC MR0501	1,30	D2	64
RPC MR0502	1,54	D2	64
RPC MR0503	2,58	D2	64
RPC MR0600	1,30	D2	64
RPC MR0601	1,30	D2	64
RPC MR0602	1,54	D2	64
RPC MR0603	2,58	D2	64
RPC MR0800	1,50	D2	64
RPC MR0801	1,50	D2	64
RPC MR0802	1,69	D2	64
RPC MR0803	2,58	D2	64
RPC MR1000	1,69	D2	64
RPC MR1001	1,69	D2	64
RPC MR1002	1,84	D2	64
RPC MR1003	2,99	D2	64
RPC MR1201	2,99	D2	64
RPC MR1202	2,99	D2	64
RPC MR1203	2,99	D2	64
RPC MR1402	6,25	D2	64
RPC MR1403	6,25	D2	64
RPC MR1602	6,25	D2	64
RPC MR1603	6,25	D2	64
RPC PT0404	1,50	D2	68
RPC PT0505	1,54	D2	68
RPC PT0606	1,54	D2	68
RPC PT0808	1,91	D2	68
RPC PT1010	3,18	D2	68
RPC PT1212	3,64	D2	68
RPC PT1414	5,69	D2	68
RPC PT1616	5,69	D2	68
RPC TT0404	3,64	D2	68
RPC TT0505	3,96	D2	68
RPC TT0606	3,96	D2	68
RPC TT0808	4,43	D2	68
RPC TT1010	5,02	D2	68
RPC TT1212	5,69	D2	68
RPC TT1414	12,48	D2	68
RPC TT1616	12,48	D2	68
RPC FG04M5	1,42	D2	63
RPC FG05M5	1,42	D2	63
RPC FG06M5	1,42	D2	63
RPC FG0400	1,42	D2	63
RPC FG0401	1,42	D2	63
RPC FG0500	1,42	D2	63
RPC FG0501	1,62	D2	63
RPC FG0502	1,96	D2	63
RPC FG0503	3,25	D2	63
RPC FG0600	1,42	D2	63
RPC FG0601	1,62	D2	63
RPC FG0602	1,96	D2	63
RPC FG0603	3,25	D2	63
RPC FG0800	1,62	D2	63
RPC FG0801	1,96	D2	63
RPC FG0802	1,96	D2	63
RPC FG1000	2,18	D2	63
RPC FG1001	1,54	D2	63
RPC FG1002	1,54	D2	63
RPC FG1003	2,22	D2	63
RPC FG1201	2,22	D2	63
RPC FG1202	2,22	D2	63
RPC FG1203	3,41	D2	63
RPC FG1402	6,78	D2	63
RPC FG1403	6,78	D2	63
RPC FG1602	6,78	D2	63
RPC FG1603	6,78	D2	63
RPC FG1604	1,16	D2	63
RPC MG04M5	1,16	D2	63
RPC MG05M5	1,16	D2	63
RPC MG06M5	1,16	D2	63
RPC MG0400	1,16	D2	63
RPC MG0401	1,16	D2	63
RPC MG0500	3,13	D2	64
RPC TG05M5	3,13	D2	64
RPC TG06M5	3,13	D2	64
RPC TG0400	2,65	D2	64
RPC TG0401	2,65	D2	64
RPC TG0500	3,13	D2	64
RPC TG0501	3,58	D2	64
RPC TG0502	3,96	D2	64
RPC TG0503	4,61	D2	64
RPC TG0600	3,13	D2	64
RPC TG0601	3,58	D2	64
RPC TG0602	3,96	D2	64
RPC TG0603	4,61	D2	64
RPC TG0800	3,25	D2	64
RPC TG0801	3,64	D2	64
RPC TG0802	3,96	D2	64
RPC MG0501	1,16	D2	63
RPC MG0502	1,62	D2	63
RPC MG0503	2,22	D2	63
RPC MG0600	1,16	D2	63
RPC MG0601	1,16	D2	63
RPC MG0602	1,62	D2	63
RPC MG0603	2,22	D2	63
RPC MG0800	1,16	D2	63
RPC MG0801	1,16	D2	63
RPC MG0802	1,62	D2	63
RPC MG0803	2,22	D2	63
RPC MG1000	3,96	D2	64
RPC MG1001	3,96	D2	64
RPC MG1002	4,61	D2	64
RPC MG1003	4,61	D2	64
RPC MG1201	4,61	D2	64
RPC MG1202	4,61	D2	64
RPC MG1203	4,88	D2	64
RPC MG1402	8,79	D2	64
RPC MG1403	8,79	D2	64
RPC MG1602	8,79	D2	64
RPC MG1603	8,79	D2	64
RPC MG1000	1,69	D2	63
RPC MG1001	1,69	D2	63
RPC EE0404	0,73	D2	69
RPC MG1002	1,69	D2	63
RPC EE0505	0,81	D2	69
RPC MG1003	2,54	D2	63
RPC EE0606	0,81	D2	69
RPC MG1201	2,54	D2	63
RPC MG1202	2,54	D2	63
RPC EE0808	0,86	D2	69
RPC EE1010	0,96	D2	69
RPC MG1203	2,54	D2	63
RPC EE1212	1,15	D2	69
RPC MG1402	4,61	D2	63
RPC MG1403	4,61	D2	63
RPC EE1616	3,25	D2	69
RPC PT0404	0,43	D2	70
RPC MG1602	4,61	D2	63
RPC MG1603	4,61	D2	63
RPC PT0606	0,43	D2	70
RPC PT0808	0,56	D2	70
RPC PT1010	0,68	D2	70
RPC PT1212	0,95	D2	70
RPC MG0501	1,01	D2	63
RPC MG0502	1,50	D2	63
RPC MG0503	2,18	D2	63
RPC MG06M5	1,91	D2	70
RPC MG0404	0,43	D2	70
RPC MG0405	1,91	D2	70
RPC MG05M5	1,91	D2	70
RPC MG0600	1,91	D2	70
RPC MG0601	1,91	D2	70
RPC MG0602	1,91	D2	70
RPC MG0603	1,91	D2	70
RPC MG0800	1,91	D2	70
RPC MG0801	1,91	D2	70
RPC MG0802	1,91	D2	70
RPC MG0803	1,91	D2	70
RPC MG1000	1,91	D2	70
RPC MG1001	1,91	D2	70
RPC MG1002	1,91	D2	70
RPC MG1003	1,91	D2	70
RPC MG1201	1,91	D2	70
RPC MG1202	1,91	D2	70
RPC MG1203	1,91	D2	70
RPC MG1402	2,78	D2	70
RPC MG0404	2,28	D2	70
RPC MG0500	2,28	D2	70
RPC MG0501	2,78	D2	70
RPC MG0600	2,28	D2	70
RPC MG0601	2,92	D2	70
RPC MG0800	2,39	D2	70
RPC MG0801	2,99	D2	70
RPC MG0802	4,32	D2	70
RPC MG1001	4,15	D2	70
RPC MG1002	4,48	D2	70
RPC MG1201	4,54	D2	70
RPC MG1202	5,44	D2	70
RPC BR0400	7,94	D2	74
RPC BR0401	8,39	D2	74
RPC BR0402	9,97	D2	74
RPC BR0403	11,05	D2	74
RPC ET0404	6,25	D2	74
RPC MR1602	4,15	D2	63
RPC ET0606	6,25	D2	74
RPC ET0808	6,78	D2	74
RPC ET1010	8,33		

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
RPQ MG1003	3,78	D2	65
RPQ MG1201	3,78	D2	65
RPQ MG1202	3,78	D2	65
RPQ MG1203	3,78	D2	65
RPQ MR0400	1,50	D2	65
RPQ MR0401	1,50	D2	65
RPQ MR0500	1,50	D2	65
RPQ MR0501	1,50	D2	65
RPQ MR0502	1,69	D2	65
RPQ MR0503	2,83	D2	65
RPQ MR0600	1,50	D2	65
RPQ MR0601	1,50	D2	65
RPQ MR0602	1,69	D2	65
RPQ MR0603	2,83	D2	65
RPQ MR0800	1,62	D2	65
RPQ MR0801	1,62	D2	65
RPQ MR0802	1,84	D2	65
RPQ MR0803	2,83	D2	65
RPQ MR1000	1,84	D2	65
RPQ MR1001	1,84	D2	65
RPQ MR1002	2,03	D2	65
RPQ MR1003	3,30	D2	65
RPQ MR1201	3,30	D2	65
RPQ MR1202	3,30	D2	65
RPQ MR1203	3,30	D2	65
RPQ PT0404	1,62	D2	68
RPQ PT0505	1,69	D2	68
RPQ PT0606	1,69	D2	68
RPQ PT0808	2,11	D2	68
RPQ PT1010	3,58	D2	68
RPQ PT1212	4,01	D2	68
RPR PT0504	1,62	D2	68
RPR PT0604	1,62	D2	68
RPR PT0804	1,77	D2	68
RPR PT0806	1,77	D2	68
RPR PT1006	1,96	D2	68
RPR PT1008	1,96	D2	68
RPR PT1208	2,39	D2	68
RPR PT1210	2,39	D2	68
RPS DG0000	9,50	D2	71
RPS DG0100	9,97	D2	71
RPS DG0101	10,46	D2	71
RPS DG0201	11,05	D2	71
RPS DG0202	11,52	D2	71
RPS DG0302	12,07	D2	71
RPS DG0303	13,10	D2	71
RPS ET0606	7,94	D2	71
RPS ET0808	7,94	D2	71
RPS ET1010	10,38	D2	71
RPS ET1212	10,38	D2	71
RPS IT0806	7,94	D2	71
RPS IT1210	10,38	D2	71
RPS PG0600	9,18	D2	71
RPS PG0601	9,64	D2	71
RPS PG0602	10,17	D2	71
RPS PG0800	9,18	D2	71
RPS PG0801	9,64	D2	71
RPS PG0802	10,17	D2	71
RPS PG1001	12,82	D2	71
RPS PG1002	13,27	D2	71
RPS PG1003	13,85	D2	71
RPS PG1201	12,82	D2	71
RPS PG1202	13,27	D2	71
RPS PG1203	13,85	D2	71
RPT AR1203	13,85	D2	71
RPT TG0600	9,18	D2	71
RPT TG0601	9,64	D2	71
RPT TG0602	10,17	D2	71
RPT TG0800	9,18	D2	71
RPT TG0801	9,64	D2	71
RPT TG0802	10,17	D2	71
RPT TG1001	12,82	D2	71
RPT TG1002	13,27	D2	71
RPT CG04M5	2,18	D2	66
RPT CG05M5	2,39	D2	66
RPT CG06M5	2,39	D2	66
RPT CG0400	2,18	D2	66
RPT CG0401	2,39	D2	66
RPT CG0500	2,39	D2	66
RPT CG0501	2,58	D2	66
RPT CG0502	2,83	D2	66
RPT CG0503	3,85	D2	66
RPT CG0600	2,39	D2	66
RPT CG0601	2,58	D2	66
RPT CG0602	2,83	D2	66
RPT CG0603	3,85	D2	66
RPT CG0800	2,70	D2	66
RPT AG0401	2,39	D2	66
RPT AG0500	2,39	D2	66
RPT AG0501	2,58	D2	66
RPT AG0502	2,83	D2	66
RPT AG0503	3,85	D2	66
RPT AG06M5	2,39	D2	66
RPT AG0400	2,18	D2	66
RPT AG05M5	2,39	D2	66
RPT AG06M5	2,39	D2	66
RPT AG0401	2,18	D2	66
RPT AG0402	2,18	D2	66
RPT AG0403	2,18	D2	66
RPT AG0404	2,18	D2	66
RPT AG0405	2,18	D2	66
RPT AG0406	2,18	D2	66
RPT AG0407	2,18	D2	66
RPT AG0408	2,18	D2	66
RPT AG0409	2,18	D2	66
RPT AG0410	2,18	D2	66
RPT AG0411	2,18	D2	66
RPT AG0412	2,18	D2	66
RPT AG0413	2,18	D2	66
RPT AG0414	2,18	D2	66
RPT AG0415	2,18	D2	66
RPT AG0416	2,18	D2	66
RPT AG0417	2,18	D2	66
RPT AG0418	2,18	D2	66
RPT AG0419	2,18	D2	66
RPT AG0420	2,18	D2	66
RPT AG0421	2,18	D2	66
RPT AG0422	2,18	D2	66
RPT AG0423	2,18	D2	66
RPT AG0424	2,18	D2	66
RPT AG0425	2,18	D2	66
RPT AG0426	2,18	D2	66
RPT AG0427	2,18	D2	66
RPT AG0428	2,18	D2	66
RPT AG0429	2,18	D2	66
RPT AG0430	2,18	D2	66
RPT AG0431	2,18	D2	66
RPT AG0432	2,18	D2	66
RPT AG0433	2,18	D2	66
RPT AG0434	2,18	D2	66
RPT AG0435	2,18	D2	66
RPT AG0436	2,18	D2	66
RPT AG0437	2,18	D2	66
RPT AG0438	2,18	D2	66
RPT AG0439	2,18	D2	66
RPT AG0440	2,18	D2	66
RPT AG0441	2,18	D2	66
RPT AG0442	2,18	D2	66
RPT AG0443	2,18	D2	66
RPT AG0444	2,18	D2	66
RPT AG0445	2,18	D2	66
RPT AG0446	2,18	D2	66
RPT AG0447	2,18	D2	66
RPT AG0448	2,18	D2	66
RPT AG0449	2,18	D2	66
RPT AG0450	2,18	D2	66
RPT AG0451	2,18	D2	66
RPT AG0452	2,18	D2	66
RPT AG0453	2,18	D2	66
RPT AG0454	2,18	D2	66
RPT AG0455	2,18	D2	66
RPT AG0456	2,18	D2	66
RPT AG0457	2,18	D2	66
RPT AG0458	2,18	D2	66
RPT AG0459	2,18	D2	66
RPT AG0460	2,18	D2	66
RPT AG0461	2,18	D2	66
RPT AG0462	2,18	D2	66
RPT AG0463	2,18	D2	66
RPT AG0464	2,18	D2	66
RPT AG0465	2,18	D2	66
RPT AG0466	2,18	D2	66
RPT AG0467	2,18	D2	66
RPT AG0468	2,18	D2	66
RPT AG0469	2,18	D2	66
RPT AG0470	2,18	D2	66
RPT AG0471	2,18	D2	66
RPT AG0472	2,18	D2	66
RPT AG0473	2,18	D2	66
RPT AG0474	2,18	D2	66
RPT AG0475	2,18	D2	66
RPT AG0476	2,18	D2	66
RPT AG0477	2,18	D2	66
RPT AG0478	2,18	D2	66
RPT AG0479	2,18	D2	66
RPT AG0480	2,18	D2	66
RPT AG0481	2,18	D2	66
RPT AG0482	2,18	D2	66
RPT AG0483	2,18	D2	66
RPT AG0484	2,18	D2	66
RPT AG0485			

Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page	Art.Nr	P/St €	Fam.	Page
RPY MR0501	2,22	D2	67	SPI 5	247,15	D5	124	TB PSM3	161,06	D4	159	TIW A120950	249,08	D5	136	TPS 2100K	230,32	D5	138
RPY MR0502	2,54	D2	67	SPI 7	292,64	D5	124	TBS 10330	211,14	D5	138	TIW A341490	660,86	D5	136	TPS 16000	148,61	D5	138
RPY MR0503	3,41	D2	67	SPI 95	72,69	D3	116	TBS 10330K80	29,19	D5	142	TIW C12L815	291,52	D5	135	TPS 16000K	242,56	D5	138
RPY MR0600	2,11	D2	67	SPIC 62	23,50	D3	116	TBS 10330K100	29,19	D5	142	TIW C12L815K	361,39	D5	136	TPS DISC	17,91	D5	143
RPY MR0601	2,22	D2	67	SPIC 65	41,13	D3	116	TBS 10330K120	29,19	D5	142	TIW C120270	345,68	D5	136	TPS E16000	184,52	D5	137
RPY MR0602	2,54	D2	67	SPIC 65FX	42,31	D3	116	TBS 20520	260,51	D5	138	TIW C120950	261,32	D5	135	TPS E16000K	238,68	D5	137
RPY MR0603	3,41	D2	67	SPIC 82	36,27	D3	116	TBS 20520K80	42,31	D5	143	TIW C120950K	334,76	D5	135	TPS KIT3X30	20,83	D5	142
RPY MR0800	2,28	D2	67	SPIC 85	48,74	D3	116	TBS 20520K100	42,31	D5	143	TIW C121150	329,66	D5	135	TPS L18000	128,11	D5	138
RPY MR0801	2,28	D2	67	SPIC 85FX	49,86	D3	116	TB SME1	113,73	D4	159	TIW C121150K	405,04	D5	135	TPS PAD3	16,47	D5	142
RPY MR0802	2,58	D2	67	SPIC 102	42,37	D3	116	TB SME2	163,81	D4	159	TIW C121150R	353,84	D5	135	TPS VEL2	21,30	D5	142
RPY MR0803	3,41	D2	67	SPIC 104	69,45	D3	116	TB SME3	200,94	D4	159	TIW C121150RK	437,48	D5	135	TPS VEL3	19,66	D5	142
RPY MR1000	2,54	D2	67	SPIC 108	97,97	D3	116	TCG C300	61,18	D5	140	TIW C341630	669,83	D5	135	TPS WOOL	15,97	D5	142
RPY MR1001	2,58	D2	67	SPIC 610	58,41	D3	116	TCG CB400	255,31	D5	140	TIW C341630K	782,85	D5	135	TPS WSPONGE	12,27	D5	142
RPY MR1002	2,78	D2	67	SPIC 610FX	58,41	D3	116	TCG GR400	138,62	D5	140	TIW C341630R	744,91	D5	135	TPS YSPONGE	12,27	D5	142
RPY MR1003	3,58	D2	67	SPIC 620	99,65	D3	116	TCS 518	15,48	D5	144	TRW 12070	99,08	D5	136	TRW 12160	338,33	D5	136
RPY MR1201	3,41	D2	67	SPIC 810	68,99	D3	116	TCS 524	14,77	D5	144	TRW 14027	190,13	D5	136	TRW 14027K	338,13	D5	136
RPY MR1202	3,41	D2	67	SPIC 810FX	69,05	D3	116	TCS 532	14,77	D5	144	TRW 14027K	338,13	D5	136	TRW 38070	102,71	D5	136
RPY MR1203	3,58	D2	67	SPIC 820	113,22	D3	116	TCS 02500	122,30	D5	140	TSD P0800I	164,83	D5	137	VALYFLEX 8	113,53	D3	110
RPY MR1402	7,26	D2	67	SPIC 1016	161,16	D3	116	TCS 03500	103,12	D5	140	TSD P1700E	687,28	D5	137	VALYFLEX 10	134,33	D3	110
RPY MR1403	7,26	D2	67	SPIR 456	41,41	D3	116	TCS 10000	243,88	D5	140	TSD P1800I	146,78	D5	137	VALYFLEX 13	175,64	D3	110
RPY MR1602	7,26	D2	67	SPIR 610	37,92	D3	116	TCS 20000	92,30	D5	140	TSD S1000E	242,76	D5	137	VDA 13	23,66	D2	91
RPY MR1603	7,26	D2	67	SPIR 620	69,69	D3	116	TCS KIT	45,87	D5	144	TSD S1800I	144,23	D5	137	VDA 17	21,85	D2	91
RPY PT0404	2,22	D2	68	SPIR 820	86,97	D3	116	TDG A18000	112,10	D5	139	TSP 12X3	18,84	D5	144	VDA 21	27,35	D2	91
RPY PT0505	2,54	D2	68	TDG A18000K	152,59	D5	139	TDG B18000	144,53	D5	139	TSP 19X3	24,58	D5	144	VDA 27	32,77	D2	91
RPY PT0604	2,44	D2	69	TDG HOSE	28,02	D5	143	TDG HOSE	28,02	D5	144	TSP 27X2	32,71	D5	144	VDA 34	46,34	D2	91
RPY PT0606	2,54	D2	68	TDG KIT10	38,66	D5	143	TMB 3500	299,17	D5	140	TSP 29X2	35,13	D5	144	VICA 13	57,04	D2	91
RPY PT0806	2,58	D2	69	TDG KIT88	13,10	D5	143	TMB 3500K	615,98	D5	141	TSP 0264300	235,01	D5	138	VICA 17	57,04	D2	91
RPY PT1008	3,08	D2	68	STL 101	34,36	D5	132	TDG M60000	178,30	D5	139	TSP 0264300NH2	70,49	D5	144	VICA 21	63,98	D2	91
RPY PT1010	2,92	D2	69	STL 151	5,63	D5	132	TDG P04000	116,48	D5	141	TSP 0264300NH3	51,03	D5	144	VICA 27	81,51	D2	91
RPY PT1210	3,52	D2	69	STL 152	9,65	D5	132	TDG S04000	119,54	D5	139	TSP 0333700	261,63	D5	138	VICA 34	110,36	D2	91
RPY PT1212	4,43	D2	68	STOFLEX 8	216,75	D3	110	TDG S22000	104,45	D5	139	TSP 0333700NH2	82,14	D5	144	VPS 34	466,14	D2	92
RPY PT1414	8,33	D2	68	STOFLEX 9	272,85	D3	110	TDG S22000K	144,84	D5	139	TSP 0333700NH3	61,26	D5	144	VPS 60	1227	D2	92
RPY PT1616	8,33	D2	68	STOFLEX 10	252,45	D3	110	TDG S22000R	135,97	D5	139	TTW 0630	108,94	D2	47	Y12	12	D2	87
RSI 13	8,96	D2	91	SURFLEX 6	97,92	D3	110	TEFLON 12	1,38	D2	93	TTW 20100	104,24	D2	47	Y12M	11,81	D2	87
RSI 17	8,96	D2	91	SURFLEX 6C30	58,75	D3	110	TE M8	0,08	D2	49	TVB 660	0,31	D2	49	Y14	5,46	D2	87
RSI 21	10,32	D2	91	SURFLEX 8	116,79	D3	110	TE M8	0,08	D2	61	TVB 660	0,31	D2	61	Y14M	5,38	D2	87
RSI 27	14,33	D2	91	S															

1. ANWENDUNG

Diese allgemeinen Geschäftsbedingungen werden dem Kunden zusammen mit dem Verkaufsangebot oder, im Falle einer Direktbestellung, über die Bestellbestätigung mitgeteilt.
Alle Verkäufe erfolgen unter der aufschiebenden Bedingung der Anwendung der vollständigen Version dieser allgemeinen Geschäftsbedingungen. Daraus folgt, dass der Kunde diese allgemeinen Geschäftsbedingungen uneingeschränkt akzeptiert.
Diese allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Rahmen der geltenden Rechtsvorschriften erarbeitet worden. Im Falle einer Änderung derselben und aus von Prevost nicht vertretbaren Gründen, wäre Prevost eventuell gezwungen die allgemeinen Geschäftsbedingungen zu ändern oder deren Ausführung auszusetzen.

Diese allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten vorrangig vor denen des Kunden, ungeachtet jeglicher entgegengerichteter Klauseln in seinen allgemeinen Bedingungen und vorbehaltlich von Änderungen dieser allgemeinen Geschäftsbedingungen, die unter den Bestimmungen dieser Klausel erfolgen.

Jegliche diesen Geschäftsbedingungen entgegenstehenden vertraglichen Bestimmungen müssen Prevost schriftlich, getrennt von den vorgedruckten Bedingungen auf den Vertragsdokumenten des Kunden, und bevor Prevost die Bestellung akzeptiert, vorgelegt werden. Um für Prevost verbindlich zu sein, muss die vorgeschlagene Änderung vor der Auftragsannahme schriftlich und mit der Unterschrift von Prevost erstellt werden, sind nur dann bindend, wenn sie von Prevost bestätigt werden.

Im Falle eines finanziellen Risikos kann Prevost insbesondere Garantien und / oder spezielle Zahlungsbedingungen fordern.

2. ANGEBOT - BESTELLBESTÄTIGUNG

Ein an den Kunden versandtes Angebot ist drei Monate gültig, es sei denn, es wird ausdrücklich eine andere Frist angegeben.

Vom Kunden versandte Bestellungen stellen Bestellvorschläge, die der Annahme durch Prevost unterliegen, da Sie müssen vollständig und alle Teile müssen präzise definiert sein. Bestellungen, die von Maklern oder Vertretern von Prevost erstellt werden, sind nur dann bindend, wenn sie von Prevost bestätigt werden. Eine Bestellung gilt nur dann als von Prevost angenommen, wenn der Kunde eine Bestellbestätigung erhalten hat.

3. STORNIERUNG ODER ÄNDERUNG VON BESTELLUNGEN

Alle Bestellungen, die bei Prevost eingehen, sind verbindlich und endgültig. Ausnahmeweise können sie auf schriftliche Anfrage des Kunden storniert oder geändert werden, wenn Prevost, in Abhängigkeit von der bereits geleisteten Arbeit, ausdrücklich zustimmt. Jegliche Änderung kann die Kosten der Bestellung erhöhen, was dem Kunden zur Akzeptanz mitgeteilt wird, und / oder Lieferverzögerungen für die betreffenden Bestellungen verursachen.

4. PREISE - VERKAUFE PRODUKTE

Die Preise, Informationen und Eigenschaften, die in den Katalogen, Produktaufstellungen oder anderen Dokumenten genannt werden, dienen ausschließlich Informationszwecken und dürfen unter keinen Umständen als verbindliche Angebote angesehen werden. Diese Dokumente sind nicht rechtsverbindlich. Preise werden ausschließlich aller Steuern für Produkte, die ab Werk, unverpackt, nicht montiert und nicht-operativ versandt werden, angegeben. Der Kunde übernimmt alle Steuern, Gebühren, Kosten, Steuermärkte und Versicherungsprämien. Für Lieferungen ins Ausland werden alle Steuern, Zölle, Gebühren und Inspektionskosten, sowie jegliche Kosten, die gemäß der ausländischen Gesetzgebung entstehen, vom Kunden übernommen. Darüber hinaus behält sich Prevost jederzeit und fristlos das Recht vor, an jedem Produkt derartige Änderungen oder Verbesserungen, wie Prevost sie für notwendig hält, vorzunehmen und der Kunde hat nicht das Recht, Ansprüche für hieraus resultierende Schäden geltend zu machen.

5. ZAHLUNG

In Übereinstimmung mit Artikel L.441-10 des französischen Handelsgesetzbuches kann die von den Parteien vereinbarte Zahlungsfrist fünfundvierzig (45) Tage ab Ende des Monats, oder sechzig (60) Tage ab Rechnungsdatum nicht überschreiten. Falls nicht in Sonderbedingungen anderweitig festgelegt, tätigen die Kunden alle Zahlungen netto, in bar, ohne Rabatt und Zugunsten von Prevost.

Jegliche Wechsel, die zusammen mit Rechnungen zur Akzeptanz vorgelegt werden, müssen Prevost innerhalb von sieben (7) Tagen akzeptiert zurückgesandt werden. Zinsen für verspätete Zahlungen, welche dem dreifachen (3) des gesetzlichen Zinssatzes in Frankreich entsprechen können im Fall einer Nichtzahlung am Fälligkeitstag rechtmäßig erhoben werden.

Im Rahmen der Ausführung einer Bestellung behält Prevost das Recht vor, derartige Garantien, die zur Wahrung der Rechte des Unternehmens, oder um die Ausführung laufender Aufträge auszusetzen, erforderlich sind, zu verlangen, und dies unbeschadet einer Stornierung der Bestellung nach Prevost's Ermessen. Wenn der Kunde den gesamten oder den Teil des Vertragspreises, der fällig ist, gezahlt hat, hat Prevost das Recht, alle verbleibenden Lieferungen abzubrechen und, nachdem eine formliche Mitteilung erfolgt ist, die Bestellung aufgrund des Fehlers des Kunden und zu dessen Nachteil zu stornieren. Jegliche Kosten des Forderungserzeugns, die Prevost gegebenenfalls aufwenden muss, und Gebühren von Repräsentanten des Gesetzes werden vom säumigen Kunden getragen. Pauschale Entschädigung für das Entfernen von Ausständen vierzig (40) Euro (Artikel D441-5 des französischen Handelsgesetzbuchs). Sollten die tatsächlich entstandenen Inkassokosten diesen Pauschalbetrag übersteigen, behält sich Prevost das Recht vor, eine zusätzliche Entschädigungssumme zu fordern.

Im Falle, dass der Kunde sein Gewerbe oder seine Ausstattungsgegenstände verkauft, überträgt oder verpflanzt, oder sein Gewerbe oder seine Ausstattungsgegenstände zu einer Gesellschaft beiträgt oder eine der Zahlungen oder die Annahme einer Rechnung nicht zum vereinbarten Termin erfolgt, werden alle fälligen Beiträge ungeteilt ihres Fälligkeitstumms zahlbar.

6. LIEFERUNG - TRANSPORT**LIEFERUNG**

Falls nicht eindeutig anderweitig festgelegt, gilt die Lieferung als erfolgt, sobald die Produkte, bevor sie verladen werden, in den Prevost-Fabriken verfügbar sind. Derartige Produkte gelten zu diesem Zeitpunkt als entnommen und geliefert. Im Falle von Verkäufen ins Ausland muss der Kunde die jeweiligen Genehmigungen (Importzert, Devisentransfer-Genehmigung, usw.) im Vorhinein erhalten haben. Jegliche Änderung einer Bestellung während ihrer Ausführung führt, falls Prevost diese akzeptiert hat, zu einer Verlängerung der vereinbarten Lieferfrist in einer Art und Weise, die Prevost dem Kunden mitteilt.

Wenn der Kunde die Güter nicht von den Örtlichkeiten von Prevost entfernt, oder ablehnt, derartige Produkte anzunehmen, und nach Ablauf der Lieferfrist geht das Risiko ab dem Tag, an dem die Produkte am Prevost-Standort zur Verfügung gestellt werden, auf den Kunden über und Prevost hat das Recht, die Produkte auf Kosten des Kunden zu lagern und die Rückerstattung der Fracht- und Bearbeitungskosten zu verlangen. Wenn der Zeitraum bis zu Ablauf der Produkte vom Prevost-Standort zwei (2) Wochen beginnend mit dem Zeitpunkt, an dem die Produkte bereitgestellt werden, überschreitet, oder wenn der Kunde die Annahme der Lieferung verweigert, hat Prevost das Recht, den Vertrag zu beenden, die Produkte wieder zu verkaufen und die Differenz zwischen dem ursprünglich vereinbarten Preis und dem Wiederverkaufspreis zu verlangen.

TRANSPORT

Der Kunde ist dafür verantwortlich, dem Frachtführer jegliche Vorbehalte bezüglich fehlender Produkte und / oder beschädigter Pakete bei Erhalt der Produkte mitzuteilen. Derartige Vorbehalte müssen auf dem Dokument des Frachtführers und den Lieferurkunden vermerkt und dem Frachtführer innerhalb von maximal drei (3) Tagen, welche übereinstimmend mit den Bestimmungen des Artikels L.133-3 des französischen Handelsgesetzes berechnet werden, mittels Einschreibens mit Empfangsbestätigung und einer Kopie, die Prevost innerhalb derselben Frist zugesandt wird, mitgeteilt werden. Unter keinen Umständen ist Prevost für Streuungen, Schäden, Verlust oder Diebstahl während des Transports der Produkte haftbar.

7. ÜBERGANG VON EIGENTUM UND RISIKEN

Das EIGENTUM AN DEN GELEIERTEN PRODUKTEN GEHT ERST DANN AUF DEN KUNDEN ÜBER, WENN DIE TATSÄCHLICHE ZAHLUNG IN VOLLER HÖHE DER HAUPTMÜMME, ZINSEN UND NEBENKOSTEN INNERHALB DES VORGEGBENEN ZEITRAHMENS ERFOLGT IST. Im Falle einer Zahlung mittels Scheck oder Wechsel gilt die Zahlung als erfolgt, wenn eine Buchungsbestätigung der erhaltenen Zahlung vorliegt. Ungeachtet der Eigentumsvorbehaltsklausel bezüglich der verkauften Produkte gehen die zugehörigen Risiken (einschließlich des Risikos von Verlust oder Zerstörung) bei Lieferung der Produkte in der in Klausel 6 beschriebenen Art auf den Kunden über. Dementsprechend erklärt der Kunde sich bereit, die dem Eigentumsvorbehaltsrecht unterliegenden verkauften Produkte auf seine Kosten und im Namen von Prevost gegen alle Risiken, die sie erleiden oder verursachen können, zu versichern, bis die Produkte vollständig bezahlt sind. Der Kunde erklärt sich außerdem einverstanden, Prevost über jegliches materielle oder gerichtliche Vorkommen, das die Produkte, die der Eigentumsvorbehaltsklausel unterliegen, betreffen könnte, zu informieren. Trotz Prevosts Eigentumsvorbehalts ist der Kunde, falls nicht anwendbar vereinbart, unter der Bedingung, dass er jeglichen Abnehmer der Produkte über die Eigentumsvorbehaltsklausel bezüglich dieser Produkte und Prevosts Recht, die Produkte oder die Kosten der Produkte vom Abnehmer (zu dem Preis, den der Kunde Prevost schuldet) zurückzuverlangen, (ungeachtet der Person, die die Produkte hält) informiert, die Produkte vor deren Bezahlung zu verändern, zu integrieren oder weiterzuverkaufen. Sollte Prevost als Folge eines Zugangs Dritter einen Rechtsverlust erleidet, ist der Kunde verpflichtet, Prevost den Schaden einschließlich aller Kosten, die Prevost durch juristische Verfolgung entstehen, zu erstatten.

Im Falle einer Rücknahme des Materials, wird ein Betrag in Höhe von 15% des Nettopreisbetrages (ohne MwSt) für Verwaltungs- und Prüfkosten in Rechnung gestellt, wobei der Kunde in jedem Fall die entsprechenden Porto- und Verpackungskosten zu tragen hat. Teile, die nach Vorgaben oder Plänen des Kunden gefertigt wurden, werden nicht zurückgenommen oder ausgetauscht.

10. FORDERUNGEN UND RÜCKGABEN

Um gültig zu sein, muss jegliche Forderung in Zusammenhang mit einem sichtbaren Mangel innerhalb von acht (8) Tagen, nachdem Prevost die Produkte zur Verfügung gestellt hat, geltend gemacht werden. Rücksendungen sind nur dann erlaubt, wenn sie im Vorhinein von Prevost akzeptiert wurden. Es können zudem nur Teile zurückgeschickt werden, die noch im Katalog aufgeführt sind. Waren mit abgelaufinem Verfallsdatum sind von der Rücksendung ausgeschlossen.

Sie müssen neuwertig, und ohne dass sie verändert wurden, an den Prevost-Standort (Annecy-le-Vieux - Haute-Savoie) transportiert werden, wobei die Transport- und alle weiteren Kosten übernommen werden müssen.

Im Falle einer Rücknahme des Materials, wird ein Betrag in Höhe von 15% des Nettopreisbetrages (ohne MwSt) für Verwaltungs- und Prüfkosten in Rechnung gestellt, wobei der Kunde in jedem Fall die entsprechenden Porto- und Verpackungskosten zu tragen hat. Teile, die nach Vorgaben oder Plänen des Kunden gefertigt wurden, werden nicht zurückgenommen oder ausgetauscht.

11. GEISTIGES EIGENTUM

Prevost behält alle Rechte an den geistigen Eigentumsrechten und dem Know-how in Zusammenhang mit den verkauften Produkten, ungeachtet der Tatsache, ob derartige Gegenstände in Zusammenhang mit einer solchen Anfrage entwickelt wurden. Prevost gewährt dem Kunden das Recht, jegliche Software, die mit den verkauften Produkten mitgeliefert wird, in der in der mit einer solchen Software mitgelieferten Nutzerlizenz über jegliche Form zu nutzen. Der Kunde verpflichtet sich, die Bedingungen einer solchen Lizenz zu erfüllen, ansonsten wird er dafür haftbar gemacht. Der Kunde verpflichtet sich ebenfalls, keines der geistigen Eigentumsrechte von Prevost zu verletzen und gibt an, dass er vollständige Kenntnis derartiger Rechte hat. Der Kunde verpflichtet sich, weder die Marke vom Produkt zu entfernen, noch zu verfälschen oder ganz oder teilweise eine Reproduktion der Marken, Design-Rechte, Patente und jeglicher anderer industrieller oder geistiger Eigentumsrechte, die Prevost besitzt, herzustellen, und Dritten keine Informationen jeglicher Art, die teilweise oder vollständige Reproduktion derartiger Rechte ermöglichen, zu liefern, ansonsten werden rechtliche Schritte unternommen.

12. STUDIEN, ZEICHNUNGEN UND DATEIEN

Prevost besitzt und behält das vollständige Eigentum jeglicher Studien, Dokumente oder technischer Informationen, die dem Kunden bezüglich der gelieferten Produkte zur Verfügung gestellt werden (Pläne, Zeichnungen, Vorschläge usw.). Diese Dokumente können weder veräußert noch Dritten, insbesondere Wettbewerbern, kommuniziert werden. Sie müssen auf Ersuchen Prevosts zurückgesandt werden. Die zur Verfügung gestellten Dateien, Studien und Zeichnungen sind nicht bindend, und Prevost behält außerdem die Kosten, die in Zusammenhang mit der Rückforderung der Produkte stehen, und jeglichen anderen Schaden, den Prevost geltend macht, kompensieren. Der Kunde übernimmt außerdem die Kosten, die in Zusammenhang mit der Rückforderung der Produkte stehen, und jeglichen anderen Schaden, den Prevost geltend macht. Der Kunde zahlt Prevost eine Geldstrafe in Höhe von zwei Prozent (2 %) des Preises nicht bezahlbarer Produkte pro Tag verspäteter Rückgabe; beginnend mit dem Tag des Erhalt des Einschreibens mit Rückschein, in dem eine solche Rückgabe gefordert wird. Jegliche Anzahlungen oder Kautio nen, die der Kunde hinterlegt hat, werden mit den vom Kunden im Rahmen der Bestimmungen dieser Klausel zahlbaren Summen vereinbart.

13. EXPORTKONTROLLE

Enige von Prevost verkauften Produkte sowie zugehörige Technologien und Dokumentationen können nationalen, ausländischen oder internationalen Gesetzen und Vorschriften bezüglich Handels- und Ausfuhrkontrollen unterliegen (Ausfuhrgesetze). Eine Umleitung, die derartigen Exportgesetzen entgegensteht, ist verboten, und der Kunde achtet diese Gesetze bezüglich Export, Reexport, Weiterverkauf oder Nutzung der Produkte. Der Kunde exportiert oder reexportiert nicht direkt oder indirekt die Produkte und zugehörigen Technologien und Dokumente in ein Land, zu einer Einheit oder Person, der bzw. dem Sanktionen oder ein Embargo auferlegt wurden. Der Kunde nutzt die Produkte nicht in Zusammenhang mit nuklearen, biologischen oder chemischen Waffen oder Raketen systemen, die diese transportieren können, oder bei der Entwicklung von Massenvernichtungswaffen.

Falls der Export der Produkte zum Kunden einer Lizenz unterliegt, gewährt der Kunde Prevost, sofort jegliche Hilfe, Informationen und Dokumente, die notwendig sind, um die amtlichen Zustimmungen, Lizenzen und Genehmigungen von den nationalen Exportbehörden zu erhalten. Der Kunde gibt insbesondere, auf Anfrage Prevosts, den geplanten Endbestimmungsort, den Endnutzer und die Art der Nutzung der Produkte an. Falls die Lieferung der Produkte aufgrund von Exportgesetzen eingeschränkt oder verboten ist, werden die Rechte und Pflichten des Kunden bis zum Erhalt der Lizenz oder der Aufhebung des Exportverbotes ausgesetzt und der Vertrag kann ohne jegliche Haftung oder Ausgleichszahlung von Seiten Prevosts beendet werden.

Der Kunde informiert Prevost, wenn er plant, die Produkte zu exportieren, und es obliegt der Verantwortung des Kunden, Prevost den geplanten Endbestimmungsort, den Endnutzer und die Art der Nutzung der Produkte mitzuteilen, und der Kunde ist letztlich verantwortlich dafür, sicherzustellen, dass alle derartigen Exporte vollständig mit den nationalen Exportgesetzen im Einklang sind.

Der Kunde erkennt an, dass die oben genannten Verpflichtungen auch nach Vertragsende weiter bestehen.

14. HÖHERE GEWALT

Prevost kann nicht für die Nichtausführung einer vertraglichen Verpflichtung oder für eine Verzögerung der Leistung, welche nach Rechtsprechung französischer Gerichte durch einen Ereignis höherer Gewalt verursacht wurden, haftbar gemacht werden. Des Weiteren ist Prevost in folgenden Fällen von jeder Verpflichtung entbunden, insbesondere was die Liefertermine betrifft:

- falls die Zahlungsbedingungen vom Kunden nicht eingehalten werden;

- falls das Material oder die zu liefernden Daten durch den Kunden nicht rechtzeitig geliefert werden;

- in Fall von höherer Gewalt oder Ereignissen, die bei Prevost oder deren Unterlieferanten auftreten wie z.B. Lock-out, Streik, Embargo, Unfälle, insbesondere Werkzeuge, Abfall von wichtigen Teilen, die im Verlauf der Fabrikation anfallen, Unterbrechung oder Verspätung während des Transports, Unfähigkeit zu liefern, oder bei Ereignissen, die von Prevost nicht beeinflussbar sind, und die in der Folge zu Voll- oder Teilarbeitslosigkeit für Prevost, deren Lieferanten bzw. deren Unterlieferanten führen können.

15. DATENSCHUTZGESETZ

Die persönlichen Daten, die zur Ausführung des Vertrages gesammelt werden, werden in sicheren Umgebungen und entsprechend dem französischen Datenschutzgesetzes verarbeitet. Der Kunde hat das Recht, die persönlichen Daten einzusehen, zu ändern, zu berichtigten und zu löschen, indem er Prevost kontaktiert.

16. GERICHTSBARKEIT - ANWENDBARES RECHT

JEGLICHER RECHTSSTREIT, DER SELBST IM FALLE MEHRERER BEKLÄGTER ODER EINER BETEILIGUNG DRITTER AUS DEMSEDEM VERTRAG RESULTIERT, UNTERLIEGT DER AUSCHLÜSSLICHEN ZUSTÄNDIGKEIT FRANZÖSISCHER GERICHTE AM FRIMENSTIZZ VON PREVOST IN ANNECY-LE-VIEUX. Zahlungen mittels Wechsel ersetzen diese Rechtsprechungsklausel weder, noch weichen sie von ihr ab. Im Falle eines Rechtsstreits ist das französische Recht ausschließlich anwendbar und die französische Version dieser allgemeinen Geschäftsbedingungen gilt vorrangig. Die Anwendung des UN-Kaufrechtes (CISG) ist ausgeschlossen.

ALLGEMEINE GESELLSCHAFTSBEZOGENEN 2025



Prevost SAS

15, rue du Pré Faucon - CS 90208
Annecy-le-Vieux - 74940 Annecy - France
Tel. +49 (0) 921 970 33006



KOMPRESSOREN GMBH



SAS capital: 1 840 000 euros - RCS Annecy: B 313195026 - Siret: 313 195 026 00072

PRL 25DE - 100084443

Dieses Dokument ist nicht vertragsgemäß

Wir behalten uns das Recht vor, die Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern

Fotos außerhalb des Vertrags - Kredite: Félix Crédit - Prevost - Pedro Studio Photos

Philippe Exertier - Cameleon Graphic - Gilles Marguerat - Adobe Stock

Publikation **Prevost** - 12-2024 - Gedruckt in Frankreich



3 660058 608299