



präger *Schlauchtechnik*

**Ihr Spezialist in Sachen
Schlauchtechnik**

präger *Schlauchtechnik GmbH*

Hauptstraße 57 · 91610 Insingen

Telefon 09869 9759930 · info@praeger-schlauchtechnik.de

www.praeger-schlauchtechnik.de



2013 eröffnet: Neues Lager- und Logistikgebäude in Insingen
2018 erweitert: Büroneubau und Gesamtlagerfläche auf 1080 m²

- Wir liefern stets **Originalteile** von unseren **bewährten Lieferanten!**
- **Pakete (bis 31,5 kg) ab 400,- € frei Haus**, darunter 8,50 Euro Versandkostenpauschale
- **Lieferungen über 31,5 kg** erfolgen per Spedition oder eigenem Fuhrpark; **ab 900,00 Euro frei Haus**
- Wir verlangen **keinen Mindermengenzuschlag!**
- Das **Ablängen** ist für Sie **ohne Aufpreis!**
- Auf Wunsch erhalten Sie selbstverständlich auch alle Schläuche **fertig konfektioniert!**
- Bei Fragen stehen wir Ihnen mit unserer **langjährigen Erfahrung** gerne zur Verfügung!

**Ihr Spezialist in Sachen
Schlauchtechnik**

SCHLÄUCHE	4 - 32
SCHELLEN	33 - 35
Original ELAFLEX TANKWAGEN-KUPPLUNGEN	36 - 40
MESSING- UND EDELSTAHL-FITTINGE	41 - 42
Original PERROT-KUPPLUNGEN	43 - 49
KAMLOK-KUPPLUNGEN	50 - 52
STORZ-KUPPLUNGEN nach DIN	53 - 58
STAHLTEILE, STAHLROHRE	59 - 60
ITALIENISCHES KUPPLUNGSSYSTEM	61 - 63
GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR	64 - 72
KUGELHÄHNE, SYSTEM-GEKA-KUPPLUNGEN, PRESSLUFTKUPPLUNGEN	73 - 75
PUMPEN, STATOREN, ROTOREN	76
PVC-U-FITTINGE	77 - 84
PE-SCHWEISSFITTINGE	85 - 86
TEMPERGUSS-FITTINGE	87 - 90

SCHLÄUCHE

PVC Saug- u. Druckschlauch grau mit roter Spirale „ORIGINAL“



- hochflexibel
- für Landwirtschaft, Kanalfahrzeuge und Kläranlagen
- mit Hart-PVC-Spirale
- Farbe: grau mit roten Streifen
- Temperaturbereich: -25°C bis +55°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
25	33,4	4,2	110	0,5	9	27	9	50	124 025 000
32	40,8	4,4	135	0,6	8,5	25,5	9	50	124 032 000
38	47	4,5	155	0,7	8	24	9	50	124 038 000
51	60,4	4,7	200	1	6	18	8,5	50	124 051 000
60	70	5	240	1,3	5,5	16,5	8,5	50	124 060 000
76	87,6	5,8	310	1,8	5	15	8,5	50	124 076 000
80	91,8	5,9	320	1,8	4,5	13,5	8,5	50	124 080 000
90	102,4	6,2	360	2	4,5	13,5	8	50	124 090 000
102	115	6,5	410	2,7	4,5	13,5	8	30	124 102 000
110	123,6	6,8	450	3	4	12	8	30	124 110 000
120	133,6	6,8	480	3,25	4	12	8	30	124 120 000
127	141	7	510	3,49	3,5	10,5	8	30	124 127 000
152	167,6	7,8	660	5	3	9	8	20	124 152 000
160	175,6	7,8	700	5,3	3	9	8	20	124 160 000
203	222	9,5	850	8,4	2,5	7,5	8	10	124 203 000

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
152	167,6	7,8	660	5	3	9	8	2	124 152 200
152	167,6	7,8	660	5	3	9	8	3	124 152 300
152	167,6	7,8	660	5	3	9	8	4	124 152 400
152	167,6	7,8	660	5	3	9	8	6	124 152 600
203	222	9,5	850	8,4	2,5	7,5	8	2	124 203 200
203	222	9,5	850	8,4	2,5	7,5	8	3	124 203 300

SILBERSTAR PVC Saug- u. Druckschlauch sehr flexibel, silbergrau



- PVC-Buna-Gemisch, für Kanalreinigung
- „Made in Switzerland“
- sehr gute Öl- und Fettbeständigkeit
- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
50	60,8	5,4	150	1,05	5	9	50	134 051 000
76	89	6,5	266	1,72	4	9	50	134 076 000
80	93	6,5	280	1,90	4	9	50	134 080 000
90	104	7	315	2,25	3,5	9	50	134 090 000
102	118	8	357	2,7	3	9	50	134 102 000

SCHLÄUCHE

original ARIZONA SUPERELASTIC PVC Saug- und Druckschlauch, hochflexibel



- für Landwirtschaft, Kanalfahrzeuge u. Kläranlagen
- mit Hart-PVC Spirale
- Farbe: grau mit grünen Streifen
- Temperaturbereich: -25°C bis +55°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
50	61	5,5	200	1,05	5	15	9	50	101 050 000
60	71,2	5,6	240	1,25	4,5	13,5	9	50	101 060 000
63	75	6	250	1,39	4,5	13,5	9	50	101 063 000
75	88	6,5	300	1,7	4	12	9	30/50	101 075 000
80	93	6,5	320	1,85	3,5	10,5	9	30	101 080 000
90	103,4	6,7	360	2,25	3,5	10,5	9	30	101 090 000
102	116,6	7,3	400	2,7	3	9	9	30	101 102 000
110	125	7,5	440	3,1	3	9	9	20	101 110 000
120	136	8	480	3,6	2,5	7,5	9	20	101 120 000
127	143,6	8,3	510	3,9	2,5	7,5	9	20	101 127 000
133	150	8,5	535	4,2	2,5	7,5	9	20	101 133 000
152	170	9	610	5	2	6	9	20	101 152 000
160	178,8	9,4	640	5,6	2	6	9	20	101 160 000
200	226	13	800	9,5	1,5	4,5	9	10	101 200 000

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	103,4	6,7	360	2,25	3,5	10,5	9	3,6	101 090 360
90	103,4	6,7	360	2,25	3,5	10,5	9	4,9	101 090 490
90	103,4	6,7	360	2,25	3,5	10,5	9	5,6	101 090 560
90	103,4	6,7	360	2,25	3,5	10,5	9	5,9	101 090 590
102	116,6	7,3	400	2,7	3	9	9	4,9	101 102 490
102	116,6	7,3	400	2,7	3	9	9	5,9	101 102 590
152	170	9	610	5	2	6	9	2	101 152 200
152	170	9	610	5	2	6	9	3	101 152 300
152	170	9	610	5	2	6	9	4	101 152 400
152	170	9	610	5	2	6	9	5	101 152 500
152	170	9	610	5	2	6	9	6	101 152 600
160	178,8	9,4	640	5,6	2	6	9	2	101 160 200
160	178,8	9,4	640	5,6	2	6	9	3	101 160 300

original ARIZONA EXTREME ELASTIC PVC Saug- u. Druckschlauch extra flexibel



- für Kanalfahrzeuge u. Kläranlagen
- mit Hart-PVC Spirale
- Farbe: schwarz mit grünen Streifen
- Temperaturbereich: -40°C bis +55°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
50	61	5,5	175	1,05	3,5	10,5	8	50	109 050 000
76	89	6,5	260	1,7	3	9	8	30	109 076 000
80	93	6,5	280	1,85	3	9	8	30	109 080 000
90	103,4	6,7	315	2,25	2	6	8	30	109 090 000
102	116,6	7,3	350	2,7	2	6	8	30	109 102 000

SCHLÄUCHE

LUISIANA PVC-PU AS Saug- u. Druckschlauch



- für Getreide, Pellets, Granulate
- mit Hart-PVC Spirale,
- hochwertiger PU-Innenbeschichtung u. Kupferlitze
- innen spiegelglatt (extrem verschleißfest);
- Farbe: transparent mit roter Spirale
- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	101,6	6,2	380	1,9	3,5	6	30	123 090 000
102	114	6,4	430	2,2	3	6	30	123 102 000

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	101,6	6,2	380	1,9	3,5	6	3,6	123 090 360
90	101,6	6,2	380	1,9	3,5	6	4,9	123 090 490
90	101,6	6,2	380	1,9	3,5	6	5,6	123 090 560
90	101,6	6,2	380	1,9	3,5	6	5,9	123 090 590
102	114	6,4	430	2,2	3	6	4,9	123 102 490
102	114	6,4	430	2,2	3	6	5,9	123 102 590
102	114	6,4	430	2,2	3	6	6,8	123 102 680
102	114	6,4	430	2,2	3	6	7,4	123 102 740

EIGENENTWICKLUNG

Kupplungsbefestigung für LUISIANA PVC-PU AS

- keine Stoßkante zwischen Schlauch und Kupplung
- daher keine Zerstörung der Pellets an der Kante
- keine Staubbildung
- staubbedingte Heizungsstörungen werden vermieden

LUISIANA PVC-PU AS mit ausgedrehter Storz-A-Kupplung, drehbar (speziell an LUISIANA PVC-PU AS angepasst)



- ohne Stoßkante für eine extrem schonende Pelletsausbringung
- eventuelle Heizungsstörungen durch zu große Staubbildung werden deutlich verhindert
- Schlauch beidseitig komplett montiert und mit je 4 zusätzlichen Flachkopfschrauben gesichert

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
102	114	6,4	430	2,2	3	6	4,90	123 102 492
102	114	6,4	430	2,2	3	6	5,90	123 102 592
102	114	6,4	430	2,2	3	6	6,80	123 102 682
102	114	6,4	430	2,2	3	6	7,40	123 102 742

SCHLÄUCHE

SPEZIAL PVC-PU AS Saug- und Druckschlauch



- für Getreide, Pellets, Granulate
- mit Hart-PVC Spirale
- hochwertiger PU-Innenbeschichtung u. Kupferlitze
- innen glatt
- Farbe: transparent mit grauer Spirale PU-Beschichtung rot
- Temperaturbereich: -20 °C bis + 60 °C

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	104	7	315	2,38	5,5	9	4,9	118 090 490
90	104	7	315	2,38	5,5	9	5,3	118 090 530
90	104	7	315	2,38	5,5	9	5,9	118 090 590
102	117,6	7,8	357	2,85	5	8,5	4,9	118 102 490
102	117,6	7,8	357	2,85	5	8,5	5,9	118 102 590
102	117,6	7,8	357	2,85	5	8,5	7,4	118 102 740

EIGENENTWICKLUNG

Kupplungsbefestigung für SPEZIAL PVC-PU AS Saug- und Druckschlauch

- keine Stoßkante zwischen Schlauch und Kupplung
- daher keine Zerstörung der Pellets an der Kante
- keine Staubbildung
- staubbedingte Heizungsstörungen werden vermieden

SPEZIAL PVC-PU AS Saug- und Druckschlauch,
mit ausgedrehter Storz-A-Kupplung, drehbar (speziell an Spezial PVC-PU AS angepasst)



- ohne Stoßkante für eine extrem schonende Pelletsausbringung
- eventuelle Heizungsstörungen durch zu große Staubbildung werden deutlich verhindert
- Schlauch beidseitig komplett montiert und mit je 4 zusätzlichen Flachkopfschrauben gesichert

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
102	117,6	7,8	357	2,85	5	8,5	4,9	118 102 492
102	117,6	7,8	357	2,85	5	8,5	5,9	118 102 592
102	117,6	7,8	357	2,85	5	8,5	7,4	118 102 742

SCHLÄUCHE

URANO PVC-PU AS Saug- u. Druckschlauch sehr flexibel



- für Getreide, Pellets, Granulate
- mit Hart-PVC Spirale,
- PU Innenbeschichtung u. Kupferlitze;
- Farbe grau mit roter Innenbeschichtung
- Temperaturbereich: -25°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	101,6	5,8	360	2	3,5	8,5	30	122 090 000
102	114,0	6	410	2,5	3	8,5	30	122 102 000

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	101,6	5,8	360	2	3,5	8,5	3,7	122 090 370
90	101,6	5,8	360	2	3,5	8,5	4,9	122 090 490
90	101,6	5,8	360	2	3,5	8,5	5,2	122 090 520
90	101,6	5,8	360	2	3,5	8,5	5,6	122 090 560
90	101,6	5,8	360	2	3,5	8,5	5,9	122 090 590
102	114,0	6	410	2,5	3	8,5	4,9	122 102 490
102	114,0	6	410	2,5	3	8,5	5,9	122 102 590
102	114,0	6	410	2,5	3	8,5	6,8	122 102 680
102	114,0	6	410	2,5	3	8,5	7,4	122 102 740

EIGENENTWICKLUNG

Kupplungsbefestigung für URANO PVC-PU AS

- keine Stoßkante zwischen Schlauch und Kupplung
- daher keine Zerstörung der Pellets an der Kante
- keine Staubbildung
- staubbedingte Heizungsstörungen werden vermieden

URANO PVC-PU AS mit ausgedrehter Storz-A-Kupplung drehbar (speziell an URANO PVC-PU AS angepasst)



- ohne Stoßkante für eine extrem schonende Pelletsausbringung
- eventuelle Heizungsstörungen durch zu große Staubbildung werden deutlich verhindert
- Schlauch beidseitig komplett montiert und mit je 4 zusätzlichen Flachkopfschrauben gesichert

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
102	114	6	410	2,5	3	8,5	4,90	122 102 492
102	114	6	410	2,5	3	8,5	5,90	122 102 592
102	114	6	410	2,5	3	8,5	6,80	122 102 682
102	114	6	410	2,5	3	8,5	7,40	122 102 742

SCHLÄUCHE

LUISIANA SUPERELASTIC PVC Saug- u. Druckschlauch, sehr flexibel als Schleppschlauch in NW 38/40/50; für Getreide in NW 90/102



- mit Hart-PVC-Spirale
- Farbe: grün-transparent
- Temperaturbereich: -25°C bis +55°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
20	26,2	3,1	65	0,28	6,5	19,5	7	50	103 019 000
25	31,6	3,3	100	0,33	6,5	19,5	7	50	103 025 000
32	39,2	3,6	135	0,46	5,5	18	7	50	103 032 000
35	41,8	3,4	145	0,5	5	15	7	50	103 035 000
38	45,4	3,7	155	0,55	4,5	13,5	7	50	103 038 000
40	47,8	3,9	160	0,61	4,5	15	7	50	103 040 000
45	52,4	3,9	180	0,67	4	12	7	50	103 045 000
50	58,2	4,1	200	0,81	3,5	12	7	50	103 050 000
60	69	4,5	245	0,97	3,5	12	7	50	103 060 000
63	71,5	4,25	260	1,04	3,5	12	7	50	103 063 000
75	85,4	5,2	315	1,38	2,5	9	7	50	103 075 000
90	100,8	5,4	390	1,8	2,5	9	7	25	103 090 000
102	114,4	6,2	430	2,16	2,5	7,5	7	25	103 102 000

Weitere Größen auf Anfrage!

SCHLEPPSCHLAUCH Endstücke LUISIANA PVC Saug- u. Druckschlauch für Gülle mit Hart-PVC Spirale

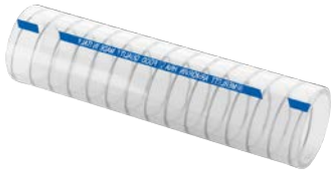


- sehr Steife Ausführung
- Shore-A-Härte: 85
- Temperaturbereich: -5°C bis +55°C

Innen-Ø mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
40	0,46	4,5	7	0,75	110 040 750
40	3,66	4,5	7	6,25	110 040 000
50	0,61	6	7	0,75	110 050 750
50	4,86	6	7	6,25	110 050 000

SCHLÄUCHE

ARMORVIN HNA PVC Saug- u. Druckschlauch mit Stahlspirale



- für Landwirtschaft, Bau, Kanalreinigung, Maschinenbau
- innen u. außen glatt
- Farbe: transparent mit eingebetteter Stahlspirale
- Temperaturbereich: 5°C bis + 65°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
18	24,5	3,25	40	0,28	6	8,5	60	106 018 000
20	27	3,5	50	0,34	5	8,5	60	106 020 000
22	29	3,5	55	0,36	5	8,5	60	106 022 000
25	33	4	60	0,51	5	8,5	60	106 025 000
30	39	4,5	70	0,6	4,5	8,5	60	106 030 000
32	41	4,5	75	0,65	4,5	8,5	60	106 032 000
38	47	4,5	90	0,8	4	8,5	30	106 038 000
40	49,5	4,75	95	0,87	3	8,5	30	106 040 000
50	60	5	125	1,2	3	8	30	106 050 000
60	72	6	140	1,8	2,5	8	30	106 060 000
75	89	7	200	2,5	2	7	30	106 075 000
80	94	7	220	2,7	2	7	30	106 080 000
90	104	7	250	2,95	2	7	30	106 090 000
100	114	7	300	3,25	2	7	30	106 100 000

ARMORVIN HNP PVC Saug- u. Druckschlauch mit Stahlspirale, schwere Ausführung, mit stärkerer Stahlspirale



- für Landwirtschaft, Bau, Kanalreinigung, Maschinenbau
- innen und außen glatt
- Farbe: transparent mit eingebetteter Stahlspirale
- Temperaturbereich: -5° C bis -65 °C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
25	3	1,5	60	0,51	6	18	9,5	60	108 025 000
50	64	7	125	1,6	5	15	9	30	108 050 000
75	91	8	200	2,85	4	12	9	30	108 075 000
90	107	8,5	260	3,75	3	9	9	30	108 090 000
100	118	9	300	4,4	3	9	9	30	108 100 000
125	144	9,5	350	5,4	2	6	9	20	108 125 000
150	170	10	450	7,2	2	6	9	20	108 150 000
203	223	10	900	9,9	2	6	9	10	108 203 000

SCHLÄUCHE

RAGNO CR PVC-Druckluftschlauch



- für Luft, Wasser, hydraulische Anlagen, bedingt öl- und chemikalienbeständig
- Lebensmittelqualität, transparent
- Temperaturbereich: -5°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Länge m	Artikel-Nr.
6	12	3	0,106	20	100	132 006 000
8	14	3	0,125	18	100	132 008 000
9	15	3	0,135	18	100	132 009 000
10	16	3	0,15	18	100	132 010 000
13	18	3	0,175	12	50	132 013 000
16	22	3	0,21	10	50	132 016 000
19	26	3,5	0,3	10	50	132 019 000
25	33	4	0,45	8	50	132 025 000

Weitere Größen auf Anfrage

RAGNO N 20 bar Druckluftschlauch



- für Druckluft und als Schädlingsbekämpfungsschlauch
- Farbe: blau/schwarz
- Temperaturbereich: -15°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
8	13	2,5	0,1	20	60	100	131 008 000
10	15	2,5	0,13	20	60	100	131 010 000
13	19	3	0,19	20	60	100	131 013 000
16	23	3,5	0,26	20	60	100	131 016 000
19	26	3,5	0,345	20	60	100	131 019 000
25	34	4,5	0,51	20	60	50	131 025 000

Dieser Schlauch ist auch als 40-bar-Schlauch in NW 8, 10 u. 13 mm lieferbar - bitte anfragen!

SUPER RAGNO N 80 bar Druckluftschlauch



- für Druckluft und als Schädlingsbekämpfungsschlauch
- Farbe: rot/schwarz
- Temperaturbereich: -15°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
8	15	2,5	0,1	80	240	100	131 008 001
10	19	4,5	0,17	80	240	100	131 010 001
13	23	5	0,26	80	240	100	131 013 001

RAGNO PU Druckluftschlauch



- für pneumatisches Werkzeug, Spritz- und Lackierungspistolen, Wasser
- Farbe: grün
- Temperaturbereich: -15°C bis +60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
6	10	2	0,1	20	60	100	128 006 000
8	12	2	0,1	20	60	60	128 008 000
10	15	2,5	0,1	20	60	50	128 010 000
13	19	3	0,2	20	60	30	128 013 000
16	23	3,5	0,3	20	60	25	128 016 000

SCHLÄUCHE

CONTINENTAL AQUAPAL hochflexibler Trinkwasserschlauch



- Zulassung KTW „A“, DVGW
- beständig gegen Abrieb, UV, Fette und Öle
- Außendecke: NBR, blau
- Temperaturbereich: -20°C bis +90°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
13	20,2	3,6	75	0,3	20	60	40	001 013 000
19	27,4	4,2	110	0,4	20	60	40	001 019 000
25	34	4,5	145	0,6	20	60	40	001 025 000
32	43	5,5	280	0,9	20	60	40	001 032 000

SPIRALINA FLEX



- Bündelungs-Spirale flexibel aus Hart PVC
- als Schutz vor Quetschung und Abrieb bei Hydraulikschläuchen und Schlauchbündeln in schwarz
- Temperaturbereich: -10°C bis +60°C
- Abriebfestigkeit: nach ISO 4649: < 150 mm³

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Ø Schlauchbund min-max mm	Artikel-Nr.
13	15,4	1,2	12-18	136 013 000
16	18,4	1,2	16-26	136 016 000
20	23,6	1,8	20-27	136 020 000
27	30,8	1,9	27-35	136 027 000
35,5	40	2,2	35-60	136 035 000
43,5	48	2,3	35-75	136 043 000
66	70	3,3	60-120	136 066 000
81	88,6	3,8	75-200	136 081 000

SCHLÄUCHE

CONTINENTAL EURO-TRIX EPDM-Wasserschlauch



- 6 orangefarbene, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund
- ozon- und witterungsbeständig
- hochflexibel, drallfrei und knickstabil
- Temperaturbereich: -20°C bis +100°C

Innen-Ø	Außen-Ø	Wandstärke	Biegeradius	Gewicht	BD	Berstdruck	Länge	Artikel-Nr.
mm	mm	mm	mm	kg/m	bar	bar	m	
13	20	3,5	50	0,3	15	45	40	002 013 000
16	23,6	3,8	65	0,4	15	45	40	002 016 000
19	27	4	70	0,4	15	45	40	002 019 000
25	34	4,5	120	0,6	15	45	40	002 025 000

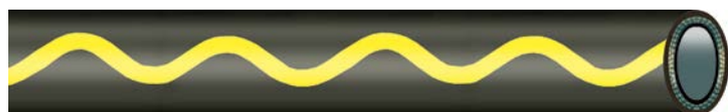
CONTINENTAL TRIX-ROTSTRAHL EPDM-Wasserschlauch



- mit 6 roten Kernfeldern, glatt extrudiert
- unempfindlich gegen Ozon und UV-Strahlung
- hochflexibel und robust
- Temperaturbereich: -40°C bis +100°C
- auf Wunsch auch in anderen Rollenlängen lieferbar

Innen-Ø	Außen-Ø	Wandstärke	Biegeradius	Gewicht	BD	Berstdruck	Länge	Artikel-Nr.
mm	mm	mm	mm	kg/m	bar	bar	m	
13	19	3	46	0,2	20	60	40	003 013 000
16	23	3,5	60	0,3	20	60	40	003 016 000
19	27	4	65	0,4	20	60	40	003 019 000
25	34	4,5	110	0,6	20	60	40	003 025 000
32	43	5,5	150	0,9	20	60	40	003 032 000

CONTINENTAL GOLDSCHLANGE Wasserschlauch



- axial verlaufende gelbe Wellenlinie
- öl-, fett- und chemikalienbeständig
- unempfindlich gegen Ozon und UV-Strahlung
- knick- und stoßfest, überfahrbar
- Innenseele: EPDM
- Außendecke: CR
- Temperaturbereich: -30°C bis + 100°C, dämpfbar bis +130°C

Innen-Ø	Außen-Ø	Wandstärke	Biegeradius	Gewicht	BD	Berstdruck	Länge	Artikel-Nr.
mm	mm	mm	mm	kg/m	bar	bar	m	
13	20,8	3,9	50	0,2	30	90	40	004 013 000
16	23,2	3,6	70	0,3	25	75	40	004 016 000
19	27,8	4,4	80	0,4	25	75	40	004 019 000
25	34	4,5	110	0,5	20	60	40	004 025 000
32	43	5,5	175	0,8	20	60	40	004 032 000

SCHLÄUCHE

GUMMI-SPIRALSCHLAUCH leichte Ausführung, extrem flexibel durch gewellte Ausführung, als Luftschlauch für Kanalfahrzeuge, leichte Saugarbeiten



- Innenseele: SBR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, gewellt mit Stoffabdruck
- Temperaturbereich: -30°C bis +70°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
45	55	5	160	1,4	3	9	9	40	172 045 009
50	60	5	170	1,6	3	9	9	40	172 050 009
60	72	6	180	1,9	3	9	9	40	172 060 009
70	82	6	195	2,8	3	9	9	40	172 070 009
75	87	6	210	3	3	9	9	40	172 076 009
80	92	6	240	3,3	3	9	9	40	172 080 009
102	116	7	306	4,1	3	9	9	20	172 102 009
110	124	7	385	4,4	3	9	9	20	172 110 000
127	143	8	445	5,13	3	9	9	20	172 127 000
133	149	8	532	6,3	3	9	9	20	172 133 000
152	170	8	608	6,83	3	9	9	20	172 150 000
159	177	9	636	8,1	3	9	9	20	172 159 000

gestreckte Längen; mit beiderseits spiralfreier Muffe

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg/Stück	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
100	114	7	11,91	3	9	9	3	182 100 300
100	114	7	19,85	3	9	9	5	182 100 500
150	168	9	22,92	3	9	9	3	182 150 300
150	168	9	38,2	3	9	9	5	182 150 500

Andere Größen und Längen auf Anfrage!

GUMMI-SPIRAL-SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH

kordelgerippt; hochflexibler Wasserschlauch für die Verbindung vom Güllefass zum Schleppschlauch



- je nach Einsatzlänge ablängbar
- Innenseele: SBR, schwarz, glatt, abwasserbeständig von 5 - 10 pH
- Außendecke: SBR, schwarz, kordelgerippt mit Stoffabdruck, witterungsbeständig und abriebfest
- Temperaturbereich: -30 °C bis +85°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
102	117	7,5	306	4,27	6	18	9	20	190 100 000
127	143	8	445	4,98	6	18	9	20	190 127 000
152	168	8	608	6,02	6	18	9	20	190 152 000
203	224	10,5	812	10,43	6	18	9	20	190 203 000

SCHLÄUCHE

GUMMI-SPIRAL-SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH

für Kanalreinigung, Landwirtschaft, Kläranlagen, Bau und Industrie, Abwasser, Fäkalien



- Innenseele: SBR, schwarz glatt
- Außendecke: SBR, schwarz glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textildcordgewebe und Stahlspirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
38	50	6	152	1,23	10	30	9	40	173 038 000
50	62	6	200	1,7	10	30	9	40	173 050 000
60	73	6,5	240	2,26	10	30	9	40	173 060 000
75	89	7	300	2,91	10	30	9	40	173 075 000
80	95	7,5	320	3,3	10	30	9	40	173 080 000
90	104	7	360	3,41	10	30	9	40	173 090 000
102	116	7	408	3,96	10	30	9	20	173 102 000
102	117	7,5	420	4,2	16	48	9	20	173 102 016
110	126	8	440	5,1	10	30	9	20	173 110 000
120	136	8	475	5,45	10	30	9	20	173 120 000
127	143	8	508	6	10	30	9	20	173 127 000
133	151	9	665	7,3	10	30	9	20	173 133 000
152	170	9	760	8,75	10	30	9	20	173 152 000
159	179	10	800	9,4	10	30	9	20	173 159 000
203	225	11	1015	14,8	10	30	9	20	173 203 000

INDUSTRIEWASSERSCHLAUCH

für Betriebswasser, Gülle, leichte Säuren u. Laugen



- Innenseele: SBR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, stoffgemustert
- Temperaturbereich: -30 °C bis +70°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
51	64	6	10	30	40	178 051 000
76	90	6,5	10	30	40	178 076 000
102	117	7	10	30	40	178 102 000
127	144	7	10	30	40	178 127 000
152	170	8,5	10	30	20	178 152 000
203	224	9	10	30	20	178 203 000

GUMMI-FEUERWEHRSCHLAUCH außen gewellt;

robuster Saug-und Druckschlauch als Ansaugschlauch für Feuerwehren



- witterungsbeständig und abriebfest, spiralfreie Endmuffen
- Innenseele: SBR, schwarz, glatt
- Einlage: hochfestes Textildcord mit Stahldraht-Spirale
- Außendecke: SBR, schwarz, gewellt mit Stoffabdruck

Innen-Ø mm	Vakuum m/Ws.	Gewicht kg/Stück	Länge m	Artikel-Nr.
110	7	5,45	1,50	172 110 150

SCHLÄUCHE

BAU SYNTHETIK-SCHLAUCH



- kpl. eingebunden mit Alu Saugkupplungen, EU-Produktion (keine Fernostware!)
- Innenseele: sehr glatt
- Außendecke: hochfestes Polyestergerm

Innen-Ø mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
51	0,2	10	40	5	193 052 005
51	0,2	10	40	10	193 052 010
51	0,2	10	40	20	193 052 020
75	0,4	10	40	10	193 075 010
75	0,4	10	40	20	193 075 020
102	0,5	8	25	10	193 102 010
102	0,5	8	25	20	193 102 020

Alle Synthetik- Schläuche mit DIN-Feuerwehrezulassung und Aufdruck (FFW) lieferbar!

lose als Rollenware (ohne Kupplung)

Innen-Ø mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
32	0,135	12	50	60	194 032 000
38	0,185	12	50	60	194 038 000
52	0,23	10	40	60	194 052 000
65	0,28	10	40	60	194 065 000
75	0,385	10	40	60	194 075 000
102	0,56	8	25	60	194 102 000

Andere Größen auf Anfrage!

FLACHSCHLAUCH für TRINKWASSER nach DVGW W270



- mit KTW-Empfehlung Kategorie A (UBA-Leitlinie)
- hohe Abriebfestigkeit und Flexibilität, keine Trocknung erforderlich
- Innen u. Außenschicht aus thermoplastischem Polyurethan
- sehr alterungs- und ozonbeständig, minimaler Druckverlust

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Reißfestig- keit kg	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
25	28,4	1,7	1200	0,2	17	50	100	147 025 000
52	57,2	2,7	3700	0,5	17	50	100	147 052 000
75	80,8	2,9	6500	0,8	17	50	100	147 075 000
102	108	3	9500	1,35	14	40	100	147 102 001

SCHLÄUCHE

SCHWARZER SYNTHETIK FLACHSCHLAUCH



- hochwertige Nitril/PVC-Mischung für Bergbau, Landwirtschaft und Bauwirtschaft
- kein trocknen nötig, alterungs- und ozonbeständig
- gute Öl- u. Benzinbeständigkeit
- Innenseele: sehr glatt für minimalen Druckverlust
- Außendecke: schwarz, gerippt für hohe Abriebfestigkeit
- Temperaturbereich: -35°C bis 100°C

Innen-Ø mm	Reißfestigkeit kg	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
19	1150	0,2	30	90	100	145 019 000
25	1300	0,3	30	90	100	145 025 000
38	2100	0,4	20	60	100	145 038 000
51	4300	0,4	16	50	100	145 051 000
75	6500	0,7	16	50	100	145 075 000
102	9200	1,1	15	40	100	145 102 000
127	12000	1,35	10	35	100	145 127 000
150	14000	1,6	10	35	100	145 150 000
204	15000	3	10	30	100	145 203 000

komplett mit fertig montierten Storz-Kupplungen

Innen-Ø mm	Reißfestigkeit kg	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
51	4300	0,4	16	50	5	145 051 005
51	4300	0,4	16	50	10	145 051 010
51	4300	0,4	16	50	20	145 051 020
75	6500	0,7	16	50	5	145 075 005
75	6500	0,7	16	50	10	145 075 010
75	6500	0,7	16	50	20	145 075 020
102	9200	1,1	15	40	10	145 102 010
102	9200	1,1	15	40	20	145 102 020

Weitere Nennweiten auf Anfrage!

SCHWARZER SYNTHETIK FLACHSCHLAUCH

extrem schwere AUSFÜHRUNG für GÜLLEVERSCHLAUCHUNG



- hochwertige Nitril/PVC-Mischung für Bergbau, Landwirtschaft und Bauwirtschaft
- kein trocknen nötig, alterungs- und ozonbeständig, gute Öl- u. Benzinbeständigkeit
- Innenseele: sehr glatt für minimalen Druckverlust
- Außendecke: schwarz, gerippt für hohe Abriebfestigkeit
- Temperaturbereich: -35°C bis 100°C

Innen-Ø mm	Reißfestig- keit kg	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
51	4500	0,65	25	50	100	146 051 000
75	9300	1,1	25	50	100	146 075 000
90	11000	1,2	20	40	100	146 090 000
102	12300	1,4	20	40	100	146 102 000
127	15200	1,9	15	30	100	146 127 000
152	17900	2,2	15	30	100	146 152 000

Diese Schläuche sind auch als POLYURETHAN-Schläuche lieferbar!

SCHLÄUCHE

POLYURETHAN Gebläseschlauch, extremst flexibel



- superleicht, stauchbar (4:1)
- für Öldämpfe, Schweißrauch, Stäube
- mit eingebetteten Federstahldraht
- Wandstärke ca. 0,4 mm
- Temperaturbereich: -40°C bis +90°C, kurzfristig bis +125°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
100	108	0,4	108	0,5	0,4	0,1	5/10/15	152 100 001
150	158	0,4	158	0,6	0,2	0,1	5/10/15	152 150 001
160	168	0,4	168	0,7	0,2	0,06	5/10/15	152 160 001

Andere Größen auf Anfrage!

POLYURETHAN Saug- und Förderschlauch PERFORMANCE



- neue schwere Ausführung, mikrobenresistent
- besonderes Merkmal innen ganz glatt

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
38	50	130	0,8	4,35	0,94	10/15/20	147 038 000
40	52	135	0,8	4,25	0,94	10/15/20	147 040 000
51	66	170	1,2	4	0,94	10/15/20	147 051 000
60	77	185	1,5	3,7	0,94	10/15/20	147 060 000

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	103	290	2,15	2,2	0,9	5	147 090 500
90	103	290	2,15	2,2	0,9	6	147 090 600
102	115	330	2,3	1,8	0,9	5	147 102 500
102	115	330	2,3	1,8	0,9	6	147 102 600

NW 90 u. 102 auch in Rollenware lieferbar, andere Größen auf Anfrage bis max. NW 200 mm

SCHLÄUCHE

POLYURETHAN Saug und Förderschlauch, leichte Ausführung, mikrobe-resistent



- hochwertige deutsche Herstellung für Stäube, Pulver, Getreide, Gras
- extrem flexibel, öl- und benzinbeständig, antistatisch und schwer entflammbar
- auch hydrolyseresistente Schläuche lieferbar
- in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht
- Wandstärke ca. 0,7 mm
- Temperaturbereich: -40°C bis + 90°C, kurzfristig bis +125°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
26	31	31	0,25	3,22	0,79	10/15/20	153 026 001
32	40	40	0,35	2,52	0,71	10/15/20	153 032 001
38	46	40	0,35	2,52	0,71	10/15/20	153 038 001
40	48	48	0,40	2,1	0,66	10/15/20	153 040 001
45	53	53	0,42	1,84	0,59	10/15/20	153 045 001
51	58	58	0,48	1,68	0,52	10/15/20	153 051 001
60	68	68	0,53	1,4	0,53	10/15/20	153 060 001
65	73	73	0,64	1,26	0,37	10/15/20	153 065 001
70	78	78	0,68	1,12	0,37	10/15/20	153 070 001
76	84	84	0,72	1,12	0,29	10/15/20	153 076 001
80	88	88	0,76	0,98	0,29	10/15/20	153 080 001
90	99	99	0,88	0,84	0,22	10/15/20	153 090 001
102	110	110	0,95	0,84	0,22	10/15/20	153 102 001
110	119	119	1,03	0,7	0,22	10/15/20	153 110 001
127	135	135	1,18	0,7	0,22	10/15/20	153 127 001
152	161	161	1,48	0,56	0,15	10/15/20	153 152 001
160	170	170	1,74	0,56	0,15	10/15/20	153 160 001
180	190	190	1,9	0,42	0,15	10/15/20	153 180 001
203	214	214	2,3	0,42	0,15	10/15/20	153 203 001
225	235	235	2,55	0,28	0,07	10/15/20	153 225 001
254	264	264	3,02	0,28	0,07	10/15/20	153 254 001
300	310	310	3,2	0,25	0,07	10/15/20	153 300 001

Andere Größen auf Anfrage! Max. Größe bis NW 500 mm möglich.

SCHLÄUCHE

POLYURETHAN Saug- und Förderschlauch, mittelschwere Ausführung, mikrobebenresistent



- hochwertige deutsche Herstellung für Stäube, Gras, Pulver, Getreide, Kies
- sehr flexibel, öl- und benzinbeständig, antistatisch und schwer entflammbar
- auch hydrolyseresistente Schläuche lieferbar
- in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht
- Wandstärke ca. 1,4 / 1,5 mm
- Temperaturbereich: -40°C bis + 90°C, kurzfristig bis +125°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
20	26	43	0,22	4,3	0,92	10/15/20	151 020 001
26	33	47	0,29	4,16	0,92	10/15/20	151 025 001
32	41	60	0,39	3,25	0,92	10/15/20	151 032 001
38	47	69	0,46	3,12	0,82	10/15/20	151 038 001
51	61	87	0,71	2,9	0,82	10/15/20	151 051 001
60	70	102	0,84	2,55	0,74	10/15/20	151 060 001
65	75	112	0,91	2,4	0,66	10/15/20	151 065 001
76	87	126	1,06	2	0,59	10/15/20	151 076 001
80	91	132	1,11	2	0,59	10/15/20	151 080 001
90	101	149	1,25	1,65	0,52	10/15/20	151 090 001
102	112	165	1,48	1,5	0,44	10/15/20	151 102 001
110	121	179	1,61	1,35	0,46	10/15/20	151 110 001
120	131	194	1,75	1,3	0,31	10/15/20	151 120 001
127	138	203	1,91	1,3	0,31	10/15/20	151 127 001
140	151	224	2,11	1,05	0,26	10/15/20	151 140 001
152	163	242	2,29	1,05	0,26	10/15/20	151 152 001
160	171	255	2,51	0,9	0,25	10/15/20	151 160 001
180	191	285	2,82	0,75	0,18	10/15/20	151 180 001
203	215	321	3,5	0,75	0,18	10/15/20	151 203 001
225	237	353	3,65	0,6	0,12	10/15/20	151 225 001
254	267	396	3,91	0,58	0,12	10/15/20	151 254 001
280	293	435	4,3	0,45	0,12	10/15/20	151 280 001
300	313	465	4,94	0,45	0,12	10/15/20	151 300 001

Andere Größen auf Anfrage! Max. Größe bis NW 500 mm möglich.

SCHLÄUCHE

POLYURETHAN Saug- und Förderschlauch, schwere Ausführung, mikrobe-resistent



- hochwertige deutsche Herstellung für Stäube, Gras, Pulver, Getreide, Kies
- sehr flexibel, öl- und benzinbeständig, antistatisch und schwer entflammbar
- in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht
- Wandstärke zwischen 1,7 - 2,5 mm je nach NW
- Temperaturbereich: -40°C bis + 90°C, kurzfristig bis +125°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
32	42	80	0,66	4,85	0,94	10/15/20	150 032 001
38	48	95	0,78	4,39	0,94	10/15/20	150 038 001
51	61	125	1,04	4	0,94	10/15/20	150 051 001
60	70	150	1,2	3,6	0,89	10/15/20	150 060 001
65	75	165	1,29	3,3	0,89	10/15/20	150 065 001
76	87	188	1,48	2,95	0,89	10/15/20	150 076 001
80	93	200	1,93	2,77	0,89	10/15/20	150 080 001
90	103	225	2,16	2,4	0,89	10/15/20	150 090 001
102	115	250	2,6	2,1	0,87	10/15/20	150 102 001
110	124	275	2,82	1,95	0,87	10/15/20	150 110 001
120	134	300	3,07	1,65	0,87	10/15/20	150 120 001
127	140	315	3,44	1,65	0,87	10/15/20	150 127 001
152	165	450	4,13	1,5	0,82	10/15/20	150 152 001
160	175	500	4,81	1,35	0,81	10/15/20	150 160 001
180	195	700	5,4	1,2	0,77	10/15/20	150 180 001
203	217	918	6,3	1,07	0,68	10/15	150 203 001
225	241	1150	7,11	0,9	0,58	10	150 225 001
250	267	1300	7,91	0,9	0,51	10	150 250 001

gestreckte Längen

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
90	103	225	2,16	2,4	0,89	5	150 090 501
90	103	225	2,16	2,4	0,89	6	150 090 601
102	115	250	2,6	2,1	0,87	5	150 102 501
102	115	250	2,6	2,1	0,87	6	150 102 601

Andere Größen bitte anfragen! Max. Größe bis NW 300 mm möglich

SCHLÄUCHE

GUMMI-KASSETTENAUSLEGERSCHLAUCH

für Kanalfahrzeuge, hochabriebfest



- beständig gegen leichte Ölspuren
- Innenseele: NR/BR, schwarz glatt
- Außendecke: NR/BR, schwarz glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, 2 gekreuzte Kupferlitzen und Federstahlspirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
100/110	116	8	400	5,4	2	6	9	20	175 110 000
125	147	11	508	7,8	2	6	9	20	175 125 000
125	147	11	508	7,8	2	6	9	25	175 127 025
150	174	12,	750	10,6	2	6	9	20	175 150 000

GUMMI-KASSETTENAUSLEGERSCHLAUCH

für Kanalfahrzeuge, ÖLBESTÄNDIG!



- für Fette und Öle geeigneter Schlauch; nicht abriebfest
- Innenseele: NBR, schwarz glatt
- Außendecke: CR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, 2 gekreuzte Kupferlitzen und Federstahlspirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +90°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
100	120	10	500	5,4	2	6	9	20	175 100 001
125	147	11	625	7,8	2	6	9	20	175 125 001

GUMMI-KASSETTENAUSLEGERSCHLAUCH

für Kanalfahrzeuge, ÖLBESTÄNDIG UND FLEXIBEL!



- geeignet zur Absaugung und Förderung von Schlamm , Abwässer, Fette und Öle
- witterungsbeständig und schwer entflammbar; extrem flexibel
- Innenseele: NBR, schwarz, glatt
- Außendecke: CR (Chloropren), glatt, schwarz, flach gewellt mit Stoffabdruck
- Einlage: hochfestes Textilcord mit Doppel-Stahl Draht-Spirale u. Kupferlitze
- Temperaturbereich: -30°C bis +85°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
102	118	8	300	4,19	2	6	9	20	184 102 000
110	126	8	330	4,6	2	6	10	20	184 110 000
127	145	9	381	6,55	2	6	11	20	184 127 000

SCHLÄUCHE

GUMMI-ÖLSPIRALSCHLAUCH 16 bar nach EN 12115

mit Prägung nach Norm



- Innenseele: NBR, schwarz, glatt
- Außendecke: CR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textildcord, Spirale u. Kupferlitze
- Temperaturbereich: -30°C bis +90°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws.	Länge m	Artikel-Nr.
50	66	8	250	2,2	16	64	9	40	179 050 000
75	91	8	375	3,1	16	64	9	40	179 075 000
100	116	8	500	4,4	16	64	9	40	179 100 000

GUMMI-ÖL- U. BENZINBESTÄNDIGER SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH, kordelgerippt



- mit Muffen, sehr flexibel
- Innenseele: NBR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, kordelgerippt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textildcord, mit Kupferlitze u. Stahlspirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Vakuum m/Ws	Länge m	Artikel-Nr.
76	92	8	228	3,3	3	9	9	40	177 075 000
80	96	8	240	3,8	3	9	9	40	177 080 000

VACUPRESS OIL PVC-PU-NITRIL SAUG- U. DRUCKSCHLAUCH



- für Tankreinigung, Hydrauliköl, Soya-Öl, Diesel
- extrem flexibel
- mit Stahlspirale u. roter Markierung
- Temperaturbereich: -25°C bis +55°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
25	35,6	5,3	80	0,64	16	48	60	130 025 000
32	42,6	5,3	100	0,8	16	48	60	130 032 000
38	51	6,5	125	1,2	14	42	40	130 038 000
50	63	6,5	150	1,73	12	36	40	130 050 000

POLIPO OIL 15 bar

Druckschlauch für Öl, Diesel, AD-Blue



- Farbe: schwarz, mit Polyester
- Temperaturbereich: -10°C bis + 60°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Länge m	Artikel-Nr.
19	26	3,5	0,4	15	50	137 019 000
25	35	5	0,6	15	50	137 025 000

GUMMI-SILOFÖRDERSCHLAUCH für Lebensmittel, FDA-konform



- Innenseele: NR/BR, schwarz, weiß glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, mit 2 gekreuzten Kupferlitzen
- Temperaturbereich: -30°C bis + 80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
75	93	9	750	3,1	7	7	40	172 075 009

GUMMI-SILOFLACHSCHLAUCH für Lebensmittel, FDA-konform



- Innenseele: NR/BR, weiß, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, mit 2 gekreuzten Kupferlitzen
- Temperaturbereich: -30°C bis + 80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
75	83	4	750	1,3	5	21	40	172 075 004

GUMMI HEISSLUFTKOMPRESSORSCHLAUCH für Silofahrzeuge



- mit Spirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +170°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
50	65	7,5	250	2	10	30	40	168 051 000
75	91	8	375	3,1	10	30	40	168 076 000

GUMMI-SILOFÖRDERSCHLAUCH hoch abriebfest



- für Getreide, Zement, Kalk, Pulver
- Innenseele: NR/BR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, mit 2 gekreuzten Kupferlitzen
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
75	93	9	750	3,1	7	21	40	170 075 009
75	97	11	750	3,9	7	21	40	170 075 011
90	110	10	865	4,2	7	21	20	170 090 010
100	120	10	1000	4,5	7	21	20	170 100 010

GUMMI-SILOFLACHSCHLAUCH hoch abriebfest



- für Getreide, Zement, Kalk, Pulver
- Innenseele: NR/BR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, mit 2 gekreuzten Kupferlitzen
- Temperaturbereich: -30°C bis + 80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
75	83	4	750	1,3	5	21	40	170 075 004
100	108	4	1000	1,4	3	9	40	170 100 004

GUMMI-SILOSPIRALSCHLAUCH hoch abriebfest



- für Getreide, Zement, Kalk, Pulver
- Innenseele: NR/BR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, mit 2 gekreuzten Kupferlitzen u. Stahlspirale
- Temperaturbereich: -30°C bis + 80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
100	116	8	580	5,2	3	9	10	171 100 011
110	132	11	770	6,8	7	21	10	171 110 011

GUMMI-KEHRMASCHINENSCHLAUCH



- mit spiralfreien Endmuffen
- Wandstärke 5 mm
- Innenseele: NR/BR, schwarz, gewellt
- Außendecke: NR/BR, schwarz, gewellt
- Einlage: Textilcord, Spirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +85°C

Innen-Ø mm	Länge mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	Artikel-Nr.
150	1070	300	3,88	960 150 107
150	1850	300	6,72	960 150 185
200	1070	400	5,18	960 200 107
200	1850	400	8,95	960 200 185
230	1000	460	5,2	960 230 100

LUTTENSCHLAUCH beidseitig mit Muffen, gelb



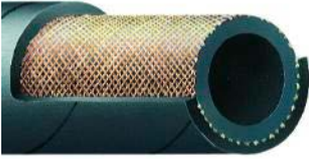
- für Zeltbeheizung, Getreidetrocknung usw.

Innen-Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
150	1,5	197 150 150
150	3	197 150 300
150	7,6	197 150 760
203	1,5	197 203 150
203	3	197 203 300
203	7,6	197 203 760
320	1,5	197 320 150
320	3	197 320 300
320	7,6	197 320 760
407	1,5	197 407 150
407	3	197 407 300
407	7,6	197 407 760
425	1,5	197 425 150
425	3	197 425 300
425	7,6	197 425 760
525	1,5	197 525 150
525	3	197 525 300
525	7,6	197 525 760

Andere Größen und Längen auf Anfrage lieferbar!

SCHLÄUCHE

MÖRTELSCHLAUCH/ESTRICHSCHLAUCH



- hoch abriebfest
- Innenseele: NR/BR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, glatt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord
- Temperaturbereich: -30°C bis +70°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
50	65	7,5	500	1,64	10	30	40	186 050 075
50	68	9	500	2,15	40	120	40	186 050 090

GUMMI-SPIRALSCHLAUCH hoch abriebfest super flexibel



- für Strahlmittel, Flugasche, Kies, Sand
- Innenseele: NR/BR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, schwarz, kordelgerippt mit Stoffabdruck
- Einlage: Textilcord, mit Kupferlitze u. Stahlspirale
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bar	Berstdruck bar	Länge m	Artikel-Nr.
80	96	8	560	3,2	3	9	40	180 080 000
102	120	9	715	4,7	3	9	20	180 102 000
127	145	9	762	5,7	3	9	20	180 127 000
152	170	9	1060	7,8	3	9	20	180 152 000

GUMMI-PRESSLUFTSCHLAUCH



- für den Bau
- Innenseele: SBR schwarz, glatt
- Außendecke: SBR, glatt mit Stoffabdruck
- Temperaturbereich: -30°C bis +70°C

Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	BD bei 23° bar	Berstdruck bar	Länge m	Farbe	Artikel-Nr.
19	31	6	190	0,6	25	75	40	gelb	166 019 000
25	37	6	250	0,8	25	75	40	gelb	166 025 000
75	99	12	750	4,6	25	75	20	schwarz	166 075 000
90	114	12	900	5,4	25	75	20	schwarz	166 090 000
100	128	14	1000	7	25	75	20	schwarz	166 100 000

SCHLÄUCHE

GUMMI-KANALSPÜLSCHLAUCH, 250 bar, komplett mit Einpressarmaturen



- Hersteller: SEL
- abriebfest, öl- und witterungsbeständig
- Innenseele: NBR, schwarz, glatt
- Außendecke: CR (Chloropren), glatt, schwarz
- Einlage: 2 Lagen extrem zugfestes synthetisches Textilgeflecht
- Temperatur: -40° C bis +70 °C
- Betriebsdruck: 250 bar
- Berstdruck: 625 bar

Größe Zoll	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
1/2	12,7	6,15	25	40	163 013 040
1/2	12,7	6,15	25	60	163 013 060
1/2	12,7	6,15	25	80	163 013 080
1/2	12,7	6,15	25	120	163 013 120
1	25,4	6,95	39,3	20	163 025 020
1	25,4	6,95	39,3	40	163 025 040
1	25,4	6,95	39,3	80	163 025 080
1	25,4	6,95	39,3	120	163 025 120
1	25,4	6,95	39,3	160	163 025 160
1	25,4	6,95	39,3	180	163 025 180
1 1/4	31,8	8,1	48	20	163 032 020
1 1/4	31,8	8,1	48	40	163 032 040
1 1/4	31,8	8,1	48	80	163 032 080
1 1/4	31,8	8,1	48	120	163 032 120
1 1/4	31,8	8,1	48	160	163 032 160
1 1/4	31,8	8,1	48	180	163 032 180

SCHLÄUCHE

TRELLEBORG KANALSPÜLSCHLAUCH 250 bar „CANALKLER 250“

komplett mit Einpressarmaturen



- abrieb- und schnittfest;
- Innenseele: SBR, schwarz, glatt
- Außendecke: SBR/Naturkautschuk, schwarz
- Karkasse: Kevlar Einlage
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C
- Betriebsdruck: 250 bar
- Berstdruck 625 bar
- Maximale Lieferlängen:
NW13-25 250 m; NW32 180 m; NW38 150 m

Größe DN	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
13	13	6,3	25,6	40	160 013 040
13	13	6,3	25,6	60	160 013 060
13	13	6,3	25,6	80	160 013 080
13	13	6,3	25,6	120	160 013 120
20	19	6,3	31,6	40	160 019 040
20	19	6,3	31,6	80	160 019 080
20	19	6,3	31,6	120	160 019 120
25	25	7,25	39,5	20	160 025 020
25	25	7,25	39,5	40	160 025 040
25	25	7,25	39,5	80	160 025 080
25	25	7,25	39,5	120	160 025 120
25	25	7,25	39,5	160	160 025 160
25	25	7,25	39,5	180	160 025 180
25	25	7,25	39,5	200	160 025 200
32	32	7,8	47,6	20	160 032 020
32	32	7,8	47,6	40	160 032 040
32	32	7,8	47,6	80	160 032 080
32	32	7,8	47,6	120	160 032 120
32	32	7,8	47,6	160	160 032 160
32	32	7,8	47,6	180	160 032 180
38	38	8	54	120	160 038 120

TRELLEBORG KANALSPÜLSCHLAUCH 300 bar „Trelljet Typ 513“



- kpl. mit Einpress-Armaturen
- mit Stahldrahtgeflecht-Einlage
- max. Betriebstemperatur + 150°C
- Betriebsdruck: 300 bar
- Berstdruck 760 bar
- Biegeradius 60 mm

Größe DN	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
13	13	4,25	21,5	40	161 013 040
13	13	4,25	21,5	60	161 013 060
13	13	4,25	21,5	80	161 013 080
13	13	4,25	21,5	100	161 013 100
13	13	4,25	21,5	120	161 013 120

INFO

Kanalspülschläuche werden mit Spedition verschickt!
Frachtkosten bitte anfragen!

SCHLÄUCHE

SCHRAUBARMATUREN für TRELLEBORG „Canalkler“

geeignet für Drücke bis max. 120 bar



· V-Teil mit Außengewinde



· M-Teil mit Innengewinde

NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
13	1/2	702 013 000
19	3/4	702 019 000
25	1	702 025 000
32	1 1/4	702 032 000

NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
13	1/2	703 013 000
19	3/4	703 019 000
25	1	703 025 000
32	1 1/4	703 032 000

PRESSARMATUREN für TRELLEBORG „Canalkler“



· V-Teil mit Außengewinde



· M-Teil mit Innengewinde

NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
13	1/2	700 013 000
19	3/4	700 019 000
25	1	700 025 000
32	1 1/4	700 032 000

NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
13	1/2	701 013 000
19	3/4	701 019 000
25	1	701 025 000
32	1 1/4	701 032 000

SCHLÄUCHE

KUNSTSTOFF-KANALSPÜLSCHLAUCH 250 bar



- Besonderheiten: spezielle Konstruktion für die Anwendung bei kaltem Wetter
- optimaler Schnitt- u. Abriebschutz
- beständig gegen mikrobiologische Kontamination
- Innendecke: spezielles Polyurethan
- Außendecke: mikrobebeständiges Polyurethan
- Einlage: Geflecht aus Aramidfasern
- Temperatur: -40° C bis + 60 °C
- Betriebsdruck: 275 bar bei 1/2“; 250 bar ab 3/4“
- Berstdruck: 625 bar

Größe Zoll	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
1/2	12,7	4,45	22,6	80	912 013 080
1/2	12,7	4,45	22,6	120	912 013 120
3/4	19,1	5,05	29,2	80	912 019 080
3/4	19,1	5,05	29,2	120	912 019 120
1	25,4	6,05	37,5	120	912 025 120
1	25,4	6,05	37,5	160	912 025 160
1	25,4	6,05	37,5	180	912 025 180
1	25,4	6,05	37,5	240	912 025 240
1 1/4	31,8	7,35	46,5	120	912 032 120
1 1/4	31,8	7,35	46,5	180	912 032 180
1 1/4	31,8	7,35	46,5	240	912 032 240

Andere Längen auf Anfrage!

Alternativ auch Kunststoffspülschlauch mit 210 bar, Farbe grün lieferbar!

PRESSARMATUR für Kunststoff-Kanalspülschlauch



· V-Teil mit Außengewinde



· M-Teil mit Innengewinde

NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
13	1	715 013 000
19	3/4	715 019 000
25	1	715 025 000
32	1 1/4	715 032 000

NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
13	1	715 013 001
19	3/4	715 019 001
25	1	715 025 001
32	1 1/4	715 032 001

ECODORA SCHLAUCHAUFROLLER

Automatische Schlauchaufroller für den anspruchsvollen Gebrauch im Profibereich

- robuste Stahl- bzw. Edelstahlkonstruktion
- Halterung für Wand-Decken-Bodenbefestigung
- hochwertige Triebfedern für lange Lebensdauer
- automatische Arretierung
- Gummianschlag für individuelle Einstellung der Schlauchlänge außerhalb der Trommel
- Bestückung mit hochwertigen Schläuchen
- zusätzliche Befestigungselemente für einfache Montage lieferbar

INFO

Weitere Schlauch-Arten,
-größen und -längen auf
Anfrage möglich



S 430

z.B. mit Hochdruckreiniger-Schlauch
oder Druckluftschlauch



S 430

Edelstahlaufroller speziell für die
Lebensmittelindustrie, Metzgereien, Schwimmbäder
etc.



S 530

mit Wasserschlauch 12 mm



S 540

mit Wasserschlauch 19 mm

Typ	Verwendung	Schlauchlänge m	Schlauch-Ø mm	BD bar	Temp. °C	Material		Artikel-Nr.
						Stahlgehäuse pulverbeschichtet	Edelstahl rostfrei	
S 430	Hochdruckreiniger	20	8	200	150	▪		136 430 020
S 430	Hochdruckreiniger	20	8	200	150		▪	136 430 120
S 430	Druckluft	20	10x17	20		▪		136 430 021
S 530	Wasserschlauch	20	12	20		▪		136 530 020
S 540	Wasserschlauch	20	19	20		▪		136 540 020

GELENKBOLZENSCHELLE W1



- Breitbandschelle mit abgerundeten Schellenbandkanten
- Band und Gehäuse: Stahl, verzinkt

Spannbereich mm	Bandbreite mm	Art-Nr.
20-22	18	210 020 022
23-25	20	210 023 025
26-28	20	210 026 028
29-31	20	210 029 031
32-35	20	210 032 035
36-39	20	210 036 039
40-43	20	210 040 043
44-47	20	210 044 047
48-51	20	210 048 051
52-55	20	210 052 055
56-59	20	210 056 059
60-63	20	210 060 063
64-67	20	210 064 067
68-73	25	210 068 073
74-79	25	210 074 079
80-85	25	210 080 085
86-91	25	210 086 091
89-95	25	210 086 095
92-97	25	210 092 097
98-103	25	210 098 103
104-112	25	210 104 112
112-125	25	210 112 125
113-121	25	210 113 121
122-130	25	210 122 130
131-139	25	210 131 139
140-148	25	210 140 148
149-161	25	210 149 161
162-174	25	210 162 174
175-187	25	210 175 187
201-213	25	210 201 213
214-226	25	210 214 226
227-239	25	210 227 239
240-252	25	210 240 252

Weitere Größen auf Anfrage!

GELENKBOLZENSCHELLE W4



- Breitbandschelle mit abgerundeten Schellenbandkanten
- Band, Gehäuse und Schraube in Edelstahl

Spannbereich mm	Bandbreite mm	Art-Nr.
20-22	18	212 020 022
23-25	20	212 023 025
26-28	20	212 026 028
29-31	20	212 029 031
32-35	20	212 032 035
36-39	20	212 036 039
40-43	20	212 040 043
44-47	20	212 044 047
48-51	20	212 048 051
52-55	20	212 052 055
56-59	20	212 056 059
60-63	20	212 060 063
64-67	20	212 064 067
68-73	25	212 068 073
74-79	25	212 074 079
80-85	25	212 080 085
86-91	25	212 086 091
92-97	25	212 092 097
98-103	25	212 098 103
104-112	25	212 104 112
112-121	25	212 112 121
121-130	25	212 121 130
131-139	25	212 131 139
140-148	25	212 140 148
149-161	25	212 149 161
162-174	25	212 162 174
175-187	25	212 175 187
201-213	25	212 201 213
214-226	25	212 214 226
227-239	25	212 227 239
240-252	25	212 240 252

Weitere Größen auf Anfrage!

SCHELLEN

SCHNECKENGEWINDESCHELLE W1, Stahl, weiß-verzinkt



Spannbereich mm	Bandbreite mm	Art-Nr.
12-22	9	201 012 022
16-27	12	201 016 027
20-32	12	201 020 032
25-40	12	201 025 040
30-45	12	201 030 045
32-50	12	201 032 050
40-60	12	201 040 060
50-70	12	201 050 070
60-80	12	201 060 080
70-90	12	201 070 090
80-100	12	201 080 100
90-110	12	201 090 110
100-120	12	201 100 120
110-130	12	201 110 130
120-140	12	201 120 140
130-150	12	201 130 150
140-160	12	201 140 160
150-170	12	201 150 170
160-180	12	201 160 180
170-190	12	201 170 190
180-200	12	201 180 200
200-220	12	201 200 220
220-240	12	201 220 240
240-260	12	201 240 260
260-280	12	201 260 280
280-300	12	201 280 300

SCHNECKENGEWINDESCHELLE W4, kpl. Edelstahl



Spannbereich mm	Bandbreite mm	Art-Nr.
16-27	12	203 016 027
20-32	12	203 020 032
25-40	12	203 025 040
32-50	12	203 032 050
40-60	12	203 040 060
50-70	12	203 050 070
70-90	12	203 070 090
80-100	12	203 080 100
90-110	12	203 090 110
100-120	12	203 100 120
110-130	12	203 110 130

Andere Größen auf Anfrage!

GELENKBOLZENSCHELLE W1, 2-teilig



- Band und Gehäuse: Stahl, verzinkt
- Schraube: Inbusschraube, Stahl 8.8 verzinkt

Spannbereich mm	Bandbreite mm	Art.-Nr.
55-65	20	211 055 065
60-70	20	211 060 070
65-75	20	211 065 075
70-80	20	211 070 080
75-85	20	211 075 085
80-90	24	211 080 090
85-95	24	211 085 095
90-100	24	211 090 100
100-110	24	211 100 110
110-120	24	211 110 120
115-125	24	211 115 125
120-130	24	211 120 130
130-140	24	211 130 140
135-145	24	211 135 145
140-150	24	211 140 150
150-160	24	211 150 160
160-170	24	211 160 170
170-180	24	211 170 180
245-265	30	211 245 265
325-345	30	211 325 345
345-365	30	211 345 365
405-425	30	211 405 425
445-465	30	211 445 465
490-510	30	211 490 510

BAND-IT-BAND aus Edelstahl

Rollenlänge 30,5 m



Größe		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
12	1/2	220 012 000
16	5/8	220 016 000
19	3/4	220 019 000

SCHLAUFEN für Band-it-Band Edelstahl

· Verpackungseinheit 100 St.



Größe		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
12	1/2	220 012 001
16	5/8	220 016 001
19	3/4	220 019 001

EINBINDE-WERKZEUG für Band-it-Band



Art.-Nr.
220 000 000

ORIGINAL ELAFLEX TANKWAGEN-KUPPLUNGEN

KURVENSTÜCK, -Vaterkupplung



- Messing
- mit Vulkolan-Gewindedichtung
- mit Innengewinde, Type VK

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	400 050 000
80	3	400 075 000
100	4	400 100 000

KURVENSTÜCK, -Vaterkupplung



- Edelstahl
- mit Teflon-Gewindedichtung
- mit Innengewinde, Type VK

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	408 050 000
80	3	408 075 000
100	4	408 100 000

DICHTRINGSTÜCK (Kronenstück)



- Messing
- mit NBR-Dichtung u. Vulkan-Gewindedichtung
- mit Innengewinde, Type TWK

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	401 050 000
80	3	401 075 000

DICHTRINGSTÜCK (Kronenstück)



- Edelstahl
- mit Hypalon-Dichtung und Teflon-Gewindedichtung
- mit Innengewinde, Type TWK

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	409 050 000
80	3	409 075 000

SPANNRING mit Hebel



- Messing
- Type TWM

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	402 050 000
80	3	402 075 000

SPANNRING mit Hebel



- Edelstahl
- Type TWM

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	410 050 000
80	3	410 075 000

SPANNRING mit DICHTUNGSSTÜCK



- Messing
- mit NBR-Dichtung u. Vulkan-Gewindedichtung
- mit Innengewinde, Type MK

NW	Zoll	Art.-Nr.
100	4	402 100 000

SPANNRING mit DICHTUNGSSTÜCK



- Edelstahl
- mit Hypalon-Dichtung und Teflon-Gewindedichtung
- mit Innengewinde, Type MK

NW	Zoll	Art.-Nr.
100	4	410 100 000

SCHLAUCHSTUTZEN aus Messing für Schaleneinbindung



- V-Teil mit glattem Schlauchstutzen
- Sicherungsbund
- Außengewinde

NW	Zoll	Art.-Nr.
38	2	404 050 038
50	2	404 050 000
75	3	404 075 000
100	4	404 100 000

SCHLAUCHSTUTZEN aus Edelstahl für Schaleneinbindung



- V-Teil mit glattem Schlauchstutzen
- Sicherungsbund
- Außengewinde

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	424 050 001
75	3	424 075 001
100	4	424 100 001

SCHLAUCHSTUTZEN aus Messing für Schelleneinbindung



- V-Teil mit gerillten Schlauchstutzen u. Außengewinde

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	403 050 000
75	3	403 075 000
80	3	403 080 000
100	4	403 100 000

ALU KLEMMSCHALE für Einbindung mit glatten Schlauchstutzen



- zweiteilig mit Schrauben u. Muttern



NW	Zoll	Art.-Nr.
38	2	405 050 038
50	2	405 050 000
75	3	405 075 000
100	4	405 100 000
125	5	405 125 000
150	6	405 150 000
200	8	405 200 000

SPANNFIX Vatterteil Schlauchverschraubung aus Messing



- komplett mit Spannstift

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	421 050 000
75	3	421 075 000

ALU SCHALE für Spannfix



- mit Spannstift

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	422 050 000
75	3	422 075 000

ORIGINAL ELAFLEX TANKWAGEN-KUPPLUNGEN

KAPPE



- Messing
- Type MB
- mit NBR-Dichtung

Zoll	Art.-Nr.
2	406 050 000
3	406 075 000

KAPPE



- Alu
- Type MB
- mit NBR-Dichtung

Zoll	Art.-Nr.
2	406 050 001
3	406 075 001
4	406 100 001

KAPPE



- Edelstahl
- Type MB
- mit Hypalon-Dichtung

Zoll	Art.-Nr.
2	417 050 000
3	417 075 000
4	417 100 000

BLINDSTOPFEN



- Messing
- Type VB

Zoll	Art.-Nr.
2	407 050 000
3	407 075 000

BLINDSTOPFEN



- Alu
- Type VB

Zoll	Art.-Nr.
2	420 050 000
3	420 075 000
4	420 100 000

BLINDSTOPFEN



- Polyamid
- Type VB

Zoll	Art.-Nr.
2	407 050 001
3	407 075 001
4	407 100 001

BLINDSTOPFEN



- Edelstahl
- Type VB

Zoll	Art.-Nr.
2	418 050 000
3	418 075 000
4	418 100 000

SICHERUNGSKETTE

 · aus Messing

geeignet für	Art.-Nr.
MB 50	419 200 000
MB 80	419 300 000
MB 100	419 360 000

LIPPENDICHTUNG für Dichtringstück



· aus NBR

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	412 050 000
75	3	412 075 000

LIPPENDICHTUNG für Dichtringstück

· aus Hypalon



NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	412 050 001
75	3	412 075 001

VULKOLAN DICHTUNG



NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	412 050 003
75	3	412 075 004
100	4	412 100 004

RUNDSCHNURDICHTUNG



· für MK 100 Messing
· aus NBR

NW	Zoll	Art.-Nr.
100	4	412 100 001

RUNDSCHNURDICHTUNG



· für MK 100 Edelstahl
· aus Hypalon

NW	Zoll	Art.-Nr.
100	4	412 100 002

DREHGELENK AG/AG



· Messing

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	429 050 000

ÜBERGANGSKUPPLUNG (TWÜ 13)



· Messing

NW	Art.-Nr.
VK50/ 2 1/2"IG	432 050 063

MannTek TROCKENKUPPLUNG Mutterteil mit integrierten Drehgelenk



· in Edelstahl
· Dichtung EPDM/PTFE

NW mm	Art.-Nr.
50	455 050 001
75	455 075 001

MannTek TROCKENKUPPLUNG Vaterteil



· Edelstahl
· Dichtung EPDM/PTFE

NW mm	Art.-Nr.
50	455 050 000
75	455 075 000

SCHAUGLASHALTER



· eine Seite Innengewinde
· andere Seite Außengewinde

NW Zoll	Art.-Nr.
3	415 075 075
4	415 100 100

SCHAUGLASFLANSCH



· eine Seite Flansch DN 80
· andere Seite Außengewinde

NW Zoll	Art.-Nr.
3	415 075 080

ERSATZSCHAUGLAS



· für Silofahrzeuge

Zoll	Art.-Nr.
3	415 075 001
4	415 100 001

MESSING- UND EDELSTAHL-FITTINGE

REDUZIERNIPPEL



- Messing
- 2x Außengewinde

NW AG Zoll	NW AG Zoll	Art.-Nr.
2	1	411 050 025
2	1 1/2	411 050 038
2	3	411 050 075
2 1/2	3	411 063 075
3	4	411 075 100

REDUZIERNIPPEL



- Edelstahl
- 2x Außengewinde

NW AG Zoll	NW AG Zoll	Art.-Nr.
3/4	1/2	414 019 013
1	3/4	414 025 019
1 1/4	1	414 032 025
2	1	414 050 025
1 1/2	1 1/4	414 038 032
2	1 1/4	414 050 032
2	1 1/2	414 050 038
3	2	414 075 050
4	3	414 100 075

REDUZIERUNG



- Messing
- 1x Innengewinde
- 1x Außengewinde

NW IG Zoll	NW AG Zoll	Art.-Nr.
1 1/2	2	413 038 050
2	2 1/2	413 050 063
2	3	416 050 075
2 1/2	2	416 063 050
2 1/2	3	413 063 075
3	2	413 075 050
3	4	413 075 100
4	3	413 100 075

REDUZIERUNG



- Edelstahl
- 1x Innengewinde
- 1x Außengewinde

NW IG Zoll	NW AG Zoll	Art.-Nr.
4	3	437 100 075



- 1x Außengewinde
- 1x Innengewinde

NW AG Zoll	NW IG Zoll	Art.-Nr.
3/4	1/2	391 019 013
1	3/4	391 025 019
2	1	391 050 025
2	1 1/4	391 050 032
2	1 1/2	391 050 038
3	2	391 075 050
4	3	391 100 075

DOPPELNIPPEL



- Messing

NW	Zoll	Art.-Nr.
50	2	416 050 050
63	2 1/2	416 063 063
75	3	416 075 075
100	4	416 100 100

DOPPELNIPPEL



- Edelstahl

NW	Zoll	Art.-Nr.
25	1	414 025 025
50	2	414 050 050
75	3	414 075 075
100	4	414 100 100

SCHLAUCHSTUTZEN

für Schelleneinbindung



- Messing
- V-Teil mit gerillten Schlauchstutzen
- Außengewinde

NW Zoll	Tülle mm	Art.-Nr.
3/4	19	403 019 019
1	25	403 025 025
1 1/4	32	403 032 032
1 1/2	38	403 038 038
1 1/2	40	403 038 040
2	50	403 050 000
3	75	403 075 000
3	80	403 080 000
4	100	403 100 000

MUFFE



- Messing

NW Zoll	Art.-Nr.
3/8	446 008 000
1/2	446 013 000
3/4	446 019 000
1	446 025 000
1 1/2	446 032 000
1 3/4	446 038 000
2	446 050 000
3	446 075 000
4	446 100 000

MUFFE



- Edelstahl

NW Zoll	Art.-Nr.
1/4	840 006 000
1/2	840 013 000
3/4	840 019 000
1	840 025 000
1 1/4	840 032 000
1 1/2	840 038 000
2	840 050 000
3	840 075 000

DOPPELTÜLLE



- Messing

NW mm	Art.-Nr.
13	613 013 000
19	613 019 000
25	613 025 000
32	613 032 000
38	613 038 000
50	613 050 000

ANSCHWEISSNIPPEL



- Edelstahl

NW Zoll	Art.-Nr.
2	388 050 000
2 1/2	388 063 000
3	388 075 000
4	388 100 000

Original PERROT-KUPPLUNGEN



· M-Teile

· V-Teile

PERROT M-TEIL,
schwarz, mit montiertem Hebelwerk zum Auf- u.
Anschweißen

NW mm	Artikel-Nr.
50	302 050 000
70	302 070 000
89	302 089 000
108	302 108 000
133	302 133 000
159	302 159 000
216	302 216 000

PERROT V-TEIL,
schwarz, zum Auf- u. Anschweißen

NW mm	Artikel-Nr.
50	301 050 000
70	301 070 000
89	301 089 000
108	301 108 000
133	301 133 000
159	301 159 000
216	301 216 000

PERROT M-TEIL,
schwarz, zum Anschweißen, mit verzinktem
Hebelwerk und Ring, montiert



NW mm	Artikel-Nr.
108	302 108 002
133	302 133 002
159	302 159 002
216	302 216 002

BECHER,
schwarz, ohne Hebel, ohne Perrot-Ring, ohne Augen



NW mm	Artikel-Nr.
108	302 108 001
133	302 133 001
159	302 159 001
216	302 216 001

PERROT M-TEIL mit ROHRSTUTZEN,
verzinkt, zum Anschweißen



NW mm	Artikel-Nr.
89	318 089 000
108	318 108 000
133	318 133 000

PERROT V-TEIL mit ROHRSTUTZEN,
verzinkt, zum Anschweißen



NW mm	Artikel-Nr.
89	317 089 001
108	317 108 001
133	317 133 001

Original PERROT-KUPPLUNGEN

PERROT M-TEIL GESICKTE TÜLLE, verzinkt



NW mm	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
50	50	304 050 050
70	60	304 070 060
70	70	304 070 070
70	75	304 070 075
89	75	304 089 075
89	80	304 089 080
89	90	304 089 090
108	75	304 108 075
108	80	304 108 080
108	90	304 108 090
108	100	304 108 100
108	110	304 108 110
133	100	304 133 100
133	125	304 133 125
133	133	304 133 133
159	100	304 159 100
159	110	304 159 110
159	125	304 159 125
159	133	304 159 133
159	150	304 159 152
159	159	304 159 159
216	200	304 216 200

PERROT V-TEIL GESICKTE TÜLLE, verzinkt



NW mm	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
50	50	303 050 050
70	60	303 070 060
70	70	303 070 070
70	75	303 070 075
89	75	303 089 075
89	80	303 089 080
89	90	303 089 090
108	75	303 108 075
108	80	303 108 080
108	90	303 108 090
108	100	303 108 100
108	110	303 108 110
133	100	303 133 100
133	125	303 133 125
133	133	303 133 133
159	100	303 159 100
159	110	303 159 110
159	125	303 159 125
159	133	303 159 133
159	150	303 159 152
159	159	303 159 159
216	200	303 216 200

PERROT M-TEIL GESCHUPPTE TÜLLE, verzinkt



NW mm	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
70	70	315 070 070
70	75	315 070 075
89	75	315 089 075
89	80	315 089 080
89	90	315 089 090
108	100	315 108 100
108	110	315 108 110
133	125	315 133 125
159	150	315 159 150

PERROT V-TEIL GESCHUPPTE TÜLLE, verzinkt



NW mm	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
70	70	316 070 070
70	75	316 070 075
89	75	316 089 075
89	80	316 089 080
89	90	316 089 090
108	100	316 108 100
108	110	316 108 110
133	125	316 133 125
159	150	316 159 150

Original PERROT-KUPPLUNGEN

PERROT M-TEIL mit AUSSENGEWINDE, verzinkt



NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
50	2	306 050 050
70	2	306 070 050
70	2 1/2	306 070 063
89	3	306 089 075
89	4	306 089 100
108	3	306 108 075
108	4	306 108 100
133	4	306 133 100
133	5	306 133 125
159	2 1/2	306 159 063
159	4	306 159 100
159	6	306 159 150

PERROT V-TEIL mit AUSSENGEWINDE, verzinkt



NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
50	2	305 050 050
70	2	305 070 050
70	2 1/2	305 070 063
89	3	305 089 075
89	4	305 089 100
108	3	305 108 075
108	4	305 108 100
133	4	305 133 100
133	5	305 133 125
159	2 1/2	305 159 063
159	4	305 159 100
159	6	305 159 150
216	8	305 216 200

PERROT REDUZIERUNG, verzinkt, von V- auf M-Teil



NW mm	NW mm	Artikel-Nr.
89	70	319 089 070
108	70	319 108 070
108	89	319 108 089
133	89	319 133 089
133	108	319 133 108
159	108	319 159 108
159	133	319 159 133
216	159	319 216 159

PERROT REDUZIERUNG, verzinkt, von M- auf V-Teil



M-Teil NW mm	V-Teil NW mm	Artikel-Nr.
89	70	313 089 070
108	70	313 108 070
108	89	313 108 089
133	70	313 133 070
133	89	313 133 089
133	108	313 133 108
159	89	313 159 089
159	108	313 159 108
159	133	313 159 133
216	159	313 216 159

Original PERROT-KUPPLUNGEN

PERROT M-TEIL MIT RUNDFLANSCH

nach DIN, verzinkt, PN 10



NW mm	DIN	Artikel-Nr.
89	80	308 089 080
108	100	308 108 100
133	125	308 133 125
159	150	308 159 150
216	200	308 216 200

PERROT V-TEIL MIT RUNDFLANSCH

nach DIN, verzinkt, PN 10



NW mm	DIN	Artikel-Nr.#
89	80	307 089 080
108	100	307 108 100
133	125	307 133 125
159	150	307 150 150
216	200	307 216 200

PERROT M-TEIL MIT GÜLLEFLANSCH, verzinkt



NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
108	4	310 108 100
133	5	310 133 125
159	6	310 159 150
216	8	310 216 200

PERROT V-TEIL MIT GÜLLEFLANSCH, verzinkt



NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
108	4	309 108 100
133	5	309 133 125
159	6	309 159 150
216	8	309 216 200

PERROT M-TEIL MIT GÜLLEFLANSCH

verzinkt, kurze Ausführung



NW mm	Zoll	Artikel-Nr.
108	4	310 108 001
133	5	310 133 001
159	6	310 159 151

Original PERROT-KUPPLUNGEN

PERROT M-TEIL ENDSTÜCK, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
50	312 050 000
70	312 070 000
89	312 089 000
108	312 108 000
133	312 133 000
159	312 159 000
216	312 216 000

PERROT V-TEIL ENDSTOPFEN, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
50	311 050 000
70	311 070 000
89	311 089 000
108	311 108 000
133	311 133 000
159	311 159 000
216	311 216 000

PERROT M-TEIL ENDSTÜCK, verzinkt, mit abgewinkelten Hebel



NW mm	Artikel-Nr.
89	312 089 001
108	312 108 001
133	312 133 001

PERROT SK-BOGEN 45°, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
89	322 089 045
108	322 108 045
133	322 133 045
159	322 159 045

Bögen in 15° und 30° bitte anfragen!

PERROT SK-BOGEN 90°, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
70	322 070 090
89	322 089 090
108	322 108 090
133	322 133 090
159	322 159 090

Bögen in 15° und 30° bitte anfragen!

Original PERROT-KUPPLUNGEN

PERROT UMKEHRSTÜCK 2 x V-TEIL, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
89	328 089 000
108	328 108 000
133	328 133 000
159	328 159 000

PERROT UMKEHRSTÜCK 2x M-TEIL, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
89	328 089 001
108	328 108 001
133	328 133 001
159	328 159 001

DOPPELSCHLAUCHTÜLLE, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
80	336 080 000
90	336 090 000
100	336 100 000
108	336 108 000
127	336 127 000
150	336 150 000

SCHLAUCHTÜLLE, schwarz



NW mm	Artikel-Nr.
89	511 089 000
100	511 100 000
125	511 125 000
150	511 150 000
159	511 159 000

SAUGKORB, ohne Ventil, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
50	354 050 000
75	354 075 000
108	354 108 000
159	354 159 000

SAUGKORB mit V-Teil, ohne Ventil, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
108	354 108 003
159	354 159 003

SAUGKORB mit M-Teil, ohne Ventil, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
108	354 108 001
159	354 159 001

Original PERROT-KUPPLUNGEN

PERROT SCHNELLKUPPLUNGSROHR, verzinkt



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
70	1	350 070 100
70	2	350 070 200
70	3	350 070 300
70	6	350 070 600
89	1	350 089 100
89	2	350 089 200
89	3	350 089 300
89	6	350 089 600
108	1	350 108 100
108	2	350 108 200
108	3	350 108 300
108	4	350 108 400
108	6	350 108 600
159	1	350 159 100
159	2	350 159 200
159	3	350 159 300
159	6	350 159 600
216	1	350 216 100
216	2	350 216 200
216	3	350 216 300
216	6	350 216 600

PERROT HEBEL, verzinkt



NW mm	Artikel-Nr.
108-159	304 108 001

GUMMIRING



NW mm	Artikel-Nr.
50	314 050 000
70	314 070 000
89	314 089 000
108	314 108 000
133	314 133 000
159	314 159 000
216	314 216 000

INFO

Frachtkosten für Rohre bitte anfragen!

INFO

Perrot-Kupplungen sind auch in
Edelstahl lieferbar - bitte anfragen!

KAMLOK-KUPPLUNGEN

VATERTEIL mit Innengewinde Type A



· Alu



· Edelstahl



· Polypropylen

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
50	2	470 050 000
75	3	470 075 000
102	4	470 100 000
125	5	470 125 000
150	6	470 150 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	470 025 001
32	1 1/4	470 032 001
38	1 1/2	470 038 001
50	2	470 050 001
75	3	470 075 001
102	4	470 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	470 025 002
32	1 1/4	470 032 002
38	1 1/2	470 038 002
50	2	470 050 002
75	3	470 075 002

MUTTERTEIL mit Innengewinde Type D mit Edelstahlhebel u. NBR-Dichtung



· Alu



· Edelstahl



· Polypropylen

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
50	2	471 050 000
75	3	471 075 000
102	4	471 100 000
125	5	471 125 000
150	6	471 150 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	471 025 001
32	1 1/4	471 032 001
38	1 1/2	471 038 001
50	2	471 050 001
75	3	471 075 001
102	4	471 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	471 025 002
32	1 1/4	471 032 002
38	1 1/2	471 038 002
50	2	471 050 002
75	3	471 075 002

VATERTEIL mit Schlauchtülle Type E



· Alu



· Edelstahl



· Polypropylen

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
50	2	473 050 000
75	3	473 075 000
102	4	473 100 000
150	6	473 150 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	473 025 001
32	1 1/4	473 032 001
38	1 1/2	473 038 001
50	2	473 050 001
75	3	473 075 001
102	4	473 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	473 025 002
32	1 1/4	473 032 002
38	1 1/2	473 038 002
50	2	473 050 002
75	3	473 075 002

MUTTERTEIL mit Schlauchtülle Type C

· mit Edelstahlhebel u. NBR-Dichtung



NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
50	2	472 050 000
75	3	472 075 000
102	4	472 100 000
150	6	472 150 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	472 025 001
32	1 1/4	472 032 001
38	1 1/2	472 038 001
50	2	472 050 001
75	3	472 075 001
102	4	472 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	472 025 002
32	1 1/4	472 032 002
38	1 1/2	472 038 002
50	2	472 050 002
75	3	472 075 002

VATERTEIL mit Außengewinde Type F



NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
75	3	474 075 000
102	4	474 100 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	474 025 001
32	1 1/4	474 032 001
38	1 1/2	474 038 001
50	2	474 050 001
75	3	474 075 001
102	4	474 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	474 025 002
32	1 1/4	474 032 002
38	1 1/2	474 038 002
50	2	474 050 002
75	3	474 075 002

Mutterteil mit Außengewinde Type B

mit Edelstahlring u. NBR-Dichtung



NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
75	3	475 075 000
102	4	475 100 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	475 025 001
32	1 1/4	475 032 001
38	1 1/2	475 038 001
50	2	475 050 001
75	3	475 075 001
102	4	475 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	475 025 002
32	1 1/4	475 032 002
38	1 1/2	475 038 002
50	2	475 050 002
75	3	475 075 002

KAMLOK-KUPPLUNGEN

STOPFEN (Vaterteil als Blindkupplung) Type DP



· Alu



· Edelstahl



· Polypropylen

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
50	2	476 050 000
75	3	476 075 000
102	4	476 100 000
125	5	476 125 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	476 025 001
32	1 1/4	476 032 001
38	1 1/2	476 038 001
50	2	476 050 001
75	3	476 075 001
102	4	476 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	476 025 002
32	1 1/4	476 032 002
38	1 1/2	476 038 002
50	2	476 050 002
75	3	476 075 002
102	4	476 100 002

Kappe (Mutterteil als Blindkappe) Type DC mit Edelstahlhebel u. NBR-Dichtung



· Alu



· Edelstahl



· Polypropylen

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
50	2	477 050 000
75	3	477 075 000
102	4	477 100 000

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	477 025 001
32	1 1/4	477 032 001
38	1 1/2	477 038 001
50	2	477 050 001
75	3	477 075 001
102	4	477 100 001

NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	477 025 002
32	1 1/4	477 032 002
38	1 1/2	477 038 002
50	2	477 050 002
75	3	477 075 002
102	4	477 100 002

SCHLAUCHSTUTZEN

zur Befestigung außen über Schlauch



- verzinkt
- mit 4" Außengewinde (für Spezial 90er geht 4" Rohrnippel schwarz)

geeignet für	Artikel-Nr.
Urano 90	480 090 001
Urano 102	480 102 001
Luisiana 90	480 090 000
Luisiana 102	480 102 000
Spezial 90	371 100 000
Spezial 102	480 102 002

NBR-DICHTUNG für Mutterteil



NW		Artikel-Nr.
mm	Zoll	
25	1	481 025 000
32	1 1/4	481 032 000
38	1 1/2	481 038 000
50	2	481 050 000
75	3	481 075 000
102	4	481 100 000
125	5	481 125 000
150	6	481 150 000

HEBEL für Kamlok M-Teil



· Edelstahl

Artikel-Nr.
483 100 000

RING für Handhebel Kamlok



· Edelstahl

Artikel-Nr.
484 100 000

STORZ-KUPPLUNGEN nach DIN

INFO

Unsere Storz-Kupplungen sind mit geschmiedeten Knaggenteilen ausgestattet.
(Deutsche Storz-DIN Ausführung)

Diese Kupplungen unterscheiden sich deutlich von gegossenen Knaggenteilen (Industrie-Ausführung).
Geschmiedete Knaggenteile halten in etwa ein 4-faches an Kraft aus.
Wir raten aus Sicherheitsgründen von gegossenen Knaggenteilen ab!

ALU SAUGKUPPLUNG



NW	Tülle	KA	Artikel-Nr.
25-D	25	31	430 025 025
52-C	19	66	430 052 019
52-C	25	66	430 052 025
52-C	32	66	430 052 032
52-C	38	66	430 052 038
52-C	42	66	430 052 042
52-C	52	66	430 052 052
52-C	60	66	430 052 060
65	52	81	430 065 052
65	75	81	430 065 075
75-B	52	89	430 075 052
75-B	60	89	430 075 060
75-B	65	89	430 075 065
75-B	70	89	430 075 070
75-B	75	89	430 075 075
75-B	80	89	430 075 080
90	90	105	430 090 090
100	100	115	430 100 100
110-A	90	133	430 110 090
110-A	100	133	430 110 100
110-A	110	133	430 110 110
125	125	148	430 125 125
150-F	150	160	430 150 150

KLAPPBARE KUPPLUNGSGRIFFE für Storz A



Artikel-Nr.
445 110 000

ALU SAUGKUPPLUNG mit Sägezahn-Profil



· für die Einbindung von Saug- und Druckschläuchen

NW	Tülle	KA	Artikel-Nr.
52-C	51	66	433 052 051
75-B	76	89	433 075 076
110-A	102	133	433 100 102

ALU SAUGKUPPLUNG mit Sicherungsbund



· für Einbindung mit Alu-Schalen (s. Tw-Kupplung)

NW	Tülle	KA	Artikel-Nr.
52-C	50	66	457 052 052
75-B	75	89	457 075 075
110-A	100	133	457 110 100

ALU SCHLAUCHKUPPLUNG mit Klemmgleitring



· für die sichere Einbindung bei extrem starker Belastung von Flachscläuchen (z.B. Gülleverschlachtung)

NW	für Schlauch /Wandstärke mm	Artikel-Nr.
75-B	2,8 - 3,2	462 075 000
110-A	2,8 - 3,2	462 110 100

Weitere Größen auf Anfrage!

ALU SAUGKUPPLUNG mit STAHLSTUTZEN für extrem abrasive Medien



NW	Tülle	KA	Artikel-Nr.
75-B	75	89	437 075 075
110-A	100	133	437 110 100

ALU SAUGKUPPLUNG mit Spezierschlauchstutzen 101,5 mm (abgefaste Kante) für Pellets



NW	KA	Artikel-Nr.
110-A	133	433 110 101

ALU SPEZIAL-STORZKUPPLUNG, drehbar, für HOLZPELLETSSCHLAUCH Luisiana PU



NW	KA	Artikel-Nr.
110-A	133	431 110 101

ALU SPEZIAL-STORZKUPPLUNG, drehbar, für HOLZPELLETSSCHLAUCH Urano PU



NW	KA	Artikel-Nr.
110-A	133	431 110 102

ALU SPEZIAL-STORZKUPPLUNG, drehbar, für HOLZPELLETSSCHLAUCH Spezial PVC-PU



NW	KA	Artikel-Nr.
110-A	133	431 110 104

STORZ-KUPPLUNGEN nach DIN

ALU FESTKUPPLUNG mit Innengewinde



NW	IG Zoll	KA	Artikel-Nr.
25-D	1/2	31	431 025 013
25-D	3/4	31	431 025 019
25-D	1	31	431 025 025
52-C	3/4	66	431 052 019
52-C	1	66	431 052 025
52-C	11/4	66	431 052 032
52-C	11/2	66	431 052 038
52-C	2	66	431 052 050
52-C	21/2	66	431 052063
65	2	81	431 065050
65	3	81	431 065 075
75-B	2	89	431 075 050
75-B	21/2	89	431 075 063
75-B	3	89	431 075 075
90	3	105	431 090 075
100	4	115	431 100 100
110-A	4	133	431 110 100
125	5	148	431 125 125
150-F	6	160	431 150 150

ALU FESTKUPPLUNG mit Außengewinde



NW	AG Zoll	KA	Artikel-Nr.
25-D	1	31	432025025
52-C	1	66	432052025
52-C	11/4	66	432052032
52-C	11/2	66	432052038
52-C	2	66	432052050
75-B	2	89	432075050
75-B	21/2	89	432075063
75-B	3	89	432075075
100	4	115	432100100
110-A	3	133	432110075
110-A	4	133	432110100

ALU STORZKUPPLUNG mit Innengewinde, Stutzen drehbar



NW	IG Zoll	KA	Artikel-Nr.
110-A	4	133	431 110 103

Weitere Größen auf Anfrage!

ALU ÜBERGANGSSTÜCK



NW	KA	Artikel-Nr.
52-C/25-D	66/31	435 052 025
52-C/32	66/44	435 052 032
75-B/52-C	89/66	435 075 052
110-A/75-B	133/89	435 110 075
150-F/110-A	160/133	435 150 110
150-F/125	160/148	435 150 125

ALU ÜBERGANGSSTÜCK mit STAHLKERN A/B



Artikel-Nr.
437 110 075

ALU BLINDKUPPLUNG mit Sicherungskette



NW	KA	Artikel-Nr.
25-D	31	434 025 000
52-C	66	434 052 000
75-B	89	434 075 000
110-A	133	434 110 000
125	148	434 125 000
150-F	160	434 150 000

SICHERUNGSSCHELLE



NW	Artikel-Nr.
52-C	444 052 000
75-B	444 075 000
110-A	444 110 000

FEUERWEHRSSCHLÜSSEL mit Kälteschutz



NW	Artikel-Nr.
B/C	436 075 052
A/B	436 110 075
F/125	436 150 125

FEUERWEHRSSCHLÜSSEL A-B-C aus Temperguss



Artikel-Nr.
436 000 000

MEHRZWECK-STRAHLROHR aus Aluminium



Type	Artikel-Nr.
52-C mit Kupplung	438 052 000
75-B mit Kupplung	438 075 000

MEHRZWECK-STRAHLROHR aus Polyamid, Storz D/1“



Artikel-Nr.
438 025 000

STANDROHR DN 80 mit 1 x Storz-C Abgang



INFO

Standrohre auch in anderen Varianten, z.B. mit Wasseruhr, Rückflussverhinderer lieferbar

Artikel-Nr.

440 052 081

STANDROHR DN 80 mit 2 Anschlüssen und Absperrventilen



Type

Artikel-Nr.

52-C

440 052 080

75-B

440 075 075

SAUGKORB mit Rückschlagventil und Entleerung



MW

Artikel-Nr.

75-B

449 075 000

110-A

449 110 000

WINKEL aus Temperguss, verzinkt Kupplungen aus Aluminium



· einerseits drehbar

NW

Winkel

Artikel-Nr.

52-C

90°

471 050 090

52-C

45°

471 050 045

75-B

90°

471 075 090

75-B

45°

471 075 045

110-A

90°

471 110 090

110-A

45°

471 110 045



UNTERFLURHYDRANTEN-SCHLÜSSEL

lange Version für Baden-Württemberg

Artikel-Nr.

439 000 005

STANDROHR DN 50

lange Version für Baden-Württemberg,
mit 2 x Storz-C Abgang

Artikel-Nr.

440 052 082

SYSTEMTRENNER „VO“

mit 2 x Storz C Edelstahl mit Haltescheiben aus Kunststoff; Eingang mit Schloss und Flachsieb



Artikel-Nr.

472 052 052

STORZ-KUPPLUNGEN nach DIN

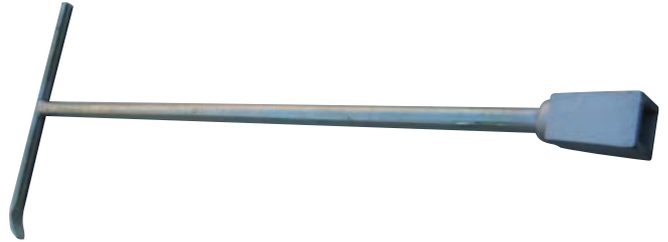
ÜBERFLURHYDRANTENSCHLÜSSEL DIN 3223 A



Artikel-Nr.

439 000 001

UNTERFLURHYDRANTEN-SCHLÜSSEL DIN 3223 C



Artikel-Nr.

439 000 002

AUSHEBE-UND BEDIENSCHLÜSSEL, Guss, lackert



Artikel-Nr.

711 000 000

SCHACHTHAKEN mit Kette



Artikel-Nr.

710 070 000

DICHTUNG für Saug-Druckkupplung NBR



NW	Artikel-Nr.
52-C	442 052 000
75-B	442 075 000
110-A	442 110 000

INFO

Alle Dichtungen erhalten Sie auch als **SILIKON**-Dichtung
Alle STORZ-Kupplungen sind auf Wunsch auch in **EDELSTAHL** und **MESSING** lieferbar!

SIEDEROHRBOGEN Norm 5S - 90°



Außen-Ø mm	Krümmung mm	Wandstärke mm	Artikel-Nr.
76,1	350	2,9	370 076 500
88,9	410	3,2	370 089 500
101,6	475	3,6	370 101 500
108	505	3,6	370 108 500
114,3	530	3,6	370 114 500
127	580	4	370 127 500
133	625	4	370 133 500
159	750	4,5	370 159 500
219,1	910	6,3	370 216 500

SIEDEROHRBOGEN Norm 3S - 90°



Außen-Ø mm	Krümmung mm	Wandstärke mm	Artikel-Nr.
76	192	2,9	370 076 300
88,9	229	3,2	370 089 300
101,6	276	3,6	370 101 300
108	285	3,6	370 108 300
114,3	305	3,6	370 114 300
127	348	4	370 127 300
133	362	4,0	370 133 300
159	432	4,5	370 159 300
216	540	6,3	370 216 300

ROHRNIPPEL, einfach, schwarz



Zoll	Länge mm	Artikel-Nr.
1/2	40	371 013 040
1 1/2	100	371 038 100
2	100	371 050 000
2 1/2	100	371 063 000
3	100	371 075 000
4	100	371 100 000
5	100	371 125 000
6	100	371 150 000

DOPPELROHRNIPPEL, schwarz



Zoll	Länge mm	Artikel-Nr.
2	200	372 050 200
2 1/2	100	372 063 100
3	200	372 075 200
4	200	372 100 200

KONZENTRISCHES SCHWEISSSTÜCK



Außen-Ø x WD mm	Außen-Ø x WD mm	Artikel-Nr.
88,9x3,2	76,1x2,9	372 088 076
108x3,6	76,1x2,9	372 108 076
108x3,6	88,9x3,2	372 108 089
133x4,0	88,9x3,2	372 133 089
159x4,5	108x3,6	372 159 108
159x4,5	133x4,0	372 159 133
219,1x6,3	159x4,5	372 216 159

MUFFE, schwarz



Zoll	Artikel-Nr.
1/4	373 010 000
1/2	373 013 000
3/4	373 019 000
1	373 025 000
1 1/4	373 032 000
1 1/2	373 038 000
2	373 050 000
2 1/2	373 063 000
3	373 075 000
4	373 100 000

VORSCHWEISSFLANSCH

nach DIN 2632/2633, PN 10/16



DN	Lochkreis mm	Artikel-Nr.
50x4	125	378 050 001
65x4	145	378 065 001
80x8	160	378 080 001
100x8	180	378 100 001
125x8	210	378 125 001
150x8	240	378 150 001
200x8	295	378 200 001

LOS-FLANSCHTÜLLE mit Sicherungsbund

für Alu-Schaleneinbindung, PN16



DN	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
80	75	377 080 000
100	100	377 100 000
125	125	377 125 000
150	150	377 150 000
200	200	377 200 000

FESTFLANSCH mit Sicherungsbund

für Alu-Schaleneinbindung



DN	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
80	75	382 080 000
100	100	382 100 000
125	125	382 125 000
150	150	382 150 000
200	200	382 200 000

Alu-Schalen finden Sie unter Tankwagen-Kupplungen

GEWINDEFLANSCH

nach DIN 2632/2633, PN10716



DN	Lochkreis mm	Artikel-Nr.
100	180	378 100 100
125	210	378 125 125

GUMMI-FLANSCHDICHTUNG nach DIN



DN	Artikel-Nr.
50	378 050 003
65	378 065 003
80	378 080 003
100	378 100 003
125	378 125 003
150	378 150 003
200	378 200 003

DICHTUNG für DIN-Flansch



DN	Lochkreis mm	Artikel-Nr.
50	125	378 050 002
65	145	378 065 002
80	160	378 080 002
100	180	378 100 002
125	210	378 125 002
150	240	378 150 002
200	295	378 200 002

STAHLROHR, schwarz

Außen-Ø mm	Wandstärke mm	Länge m	Artikel-Nr.
101,6	2	6	374 101 200
108	2,9	6	374 108 290

ITALIENISCHES KUPPLUNGSSYSTEM

MUTTERTEIL mit Gummiring,
schwarz, zum ANSCHWEISSEN



NW	Artikel-Nr.
80	500 080 000
100	500 100 000
120	500 120 000
150	500 150 000
200	500 200 000

VATERTEIL,
schwarz, zum ANSCHWEISSEN



NW	Artikel-Nr.
80	501 080 000
100	501 100 000
120	501 120 000
150	501 150 000
200	501 200 000

KUPPLUNGSRING,
schwarz, für VATERTEIL



NW	Artikel-Nr.
80	501 080 001
100	501 100 001
120	501 120 001
150	501 150 001
200	501 200 001

MUTTERTEIL,
verzinkt, mit Schlauchtülle und Gummiring



NW	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
100	100	504 100 100
120	100	504 120 100
120	120	504 120 120
120	125	504 120 125
120	133	504 120 133
150	100	504 150 100
150	125	504 150 125
150	150	504 150 150
150	159	504 150 159
200	200	504 200 200
250	250	504 250 250

VATERTEIL,
verzinkt, mit Schlauchtülle



NW	Schlauch-Innen-Ø mm	Artikel-Nr.
100	100	503 100 100
120	120	503 120 120
120	125	503 120 125
120	133	503 120 133
150	100	503 150 100
150	125	503 150 125
150	150	503 150 150
150	159	503 150 159
200	200	503 200 200
250	250	503 250 250

ITALIENISCHES KUPPLUNGSSYSTEM

MUTTERTEIL mit GÜLLEFLANSCH, verzinkt



NW	Zoll	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
100	4	150	507 100 100
120	5	150	507 120 125
150	6	150	507 150 150
200	8	180	507 200 200

VATERTEIL mit GÜLLEFLANSCH, verzinkt



NW	Zoll	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
100	4	150	508 100 100
120	5	150	508 120 125
150	6	150	508 150 150
200	8	180	508 200 200

MUTTERTEIL mit AUSSENGEWINDE, verzinkt



NW	Zoll	Artikel-Nr.
100	4	505 100 100
120	2 1/2	505 120 063
120	5	505 120 125
150	2 1/2	505 150 063
150	4	505 150 100
150	6	505 150 150

VATERTEIL mit AUSSENGEWINDE, verzinkt



NW	Zoll	Artikel-Nr.
100	4	506 100 100
120	2 1/2	506 120 063
120	5	506 120 125
150	2 1/2	506 150 063
150	4	506 150 100
150	6	506 150 150

BLINDKAPPE mit Gummiring, verzinkt



NW	Artikel-Nr.
100	513 100 001
120	513 120 001
150	513 150 001
200	513 200 001

ENDSTOPFEN, verzinkt



NW	Artikel-Nr.
100	513 100 000
120	513 120 000
150	513 150 000
200	513 200 000

ITALIENISCHES KUPPLUNGSSYSTEM

SK-BOGEN 90°

mit MUTTERTEIL u. VATERTEIL, verzinkt



NW	Artikel-Nr.
120	510 120 090
150	510 150 090
200	510 200 090

SK-BOGEN 45°

mit MUTTERTEIL u. VATERTEIL, verzinkt



NW	Artikel-Nr.
120	510 120 045
150	510 150 045
200	510 200 045

GUMMIRING



NW	Artikel-Nr.
80	509 080 000
100	509 100 000
120	509 120 000
150	509 150 000
200	509 200 000

INFO

BAUER-KUPPLUNGEN auf Anfrage lieferbar!

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

MZ-GÜLLEFLANSCH-SCHIEBER

beidseitig Flansch



Zoll	Artikel-Nr.
4	540 100 000
5	540 125 000
6	540 150 000
8	540 200 000

HEBELGARNITUR für Gölleschieber



Zoll	Artikel-Nr.
5+6	540 150 001
8	540 200 001

KEIL für MZ-Flanschschieber



Zoll	Artikel-Nr.
6	540 150 007
8	540 200 007

STOPFBUCHSE



Zoll	Artikel-Nr.
4-6	540 150 002
8	540 200 002

PNEUMATIK-ZYLINDER

für MZ-Schieber, doppelwirkend (Art. 540)



Zoll	Artikel-Nr.
6	541 150 000
8	541 200 000

STOPFBUCHSENMUTTER

mit Schmiernippel



Zoll	Artikel-Nr.
5+6	540 150 003
8	540 200 003

HYDRAULIK-ZYLINDER

für MZ-Schieber, doppelwirkend (Art. 540)



Zoll	Artikel-Nr.
6	546 150 000
8	546 200 000

HYDRAULIK-ZYLINDER

für MZ-Schieber, einfachwirkend mit Gasfeder (Art. 540)



Zoll	Artikel-Nr.
5	545 125 000
6	545 150 000
8	545 200 000

PLATTENSCHIEBER MZ, grün

- Material Körper: Guss G 250 UNI EN 1561
- verstopfungsfrei
- Absperrplatte: Edelstahl AISI 304
- beiderseits DIN Flansch sowie Gülleflansch

Standard



Zoll	Artikel-Nr.
6	530 150 000
8	530 200 000
10	530 250 000

mit Hydraulikzylinder, doppelwirkend



Zoll	Artikel-Nr.
6	532 150 000
8	532 200 000

mit Hydraulikzylinder, einfachwirkend



Zoll	Artikel-Nr.
6	531 150 000
8	531 200 000

mit Pneumatikzylinder, doppelwirkend



Zoll	Artikel-Nr.
6	533 150 000
8	533 200 000
10	533 250 000

mit Pneumatikzylinder, doppelwirkend, magnetisch



Zoll	Artikel-Nr.
6	534 150 000
8	534 200 000
10	534 250 000

mit Handrad



Zoll	Artikel-Nr.
6	535 150 000
8	535 200 000
10	535 250 000

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

HEBELGARNITUR für MZ-PLATTENSCHIEBER

Hebel mit Zahnstange



Zoll	Artikel-Nr.
6	536 150 000
8	536 200 000

PNEUMATIK-ZYLINDER für MZ-PLATTENSCHIEBER



Zoll	Artikel-Nr.
6	537 150 000
8	537 200 000
10	537 250 000

HYDRAULIK-ZYLINDER

für MZ-PLATTENSCHIEBER, doppelwirkend



Zoll	Artikel-Nr.
6	538 150 000
8	538 200 000
10	538 250 000

STOFFSCHIEBER aus Grauguss

- Druck PN 10
- NBR-Dichtung
- Schieberplatte u. Spindel VA

INFO

Alle Schieber auch mit GÜLLEFLANSCH lieferbar.

mit Schnellverschlusshebel



mit doppelwirkenden Pneumatik-Zylinder



mit Handrad



DN	Artikel-Nr.
80	590 080 000
100	590 100 000
125	590 125 000
150	590 150 000
200	590 200 000

DN	Artikel-Nr.
80	590 080 001
100	590 100 001
125	590 125 001
150	590 150 001
200	590 200 001

DN	Artikel-Nr.
80	590 080 002
100	590 100 002
125	590 125 002
150	590 150 002
200	590 200 002

ANDOCKTRICHTER Zunhammer mit Balg und Schelle



Zoll	Artikel-Nr.
6	554 150 000
8	554 200 000
10	554 250 000

FLANSCHSTUTZEN für ANDOCKTRICHTER



Zoll	Lochabstand mm	Stutzenlänge mm	Artikel-Nr.
6	150	75	554 150 075
8	180	65	554 200 065

GUMMI-KOMPENSATOR



Zoll	Artikel-Nr.
3	555 080 000
4	555 100 000
5	555 125 000
6	555 150 000
8	555 200 000

GUMMI-KOMPRESSE mit Schellen witterungs- und UV-beständig



NW	Länge mm	Artikel-Nr.
150	140	555 150 140
200	150	555 200 150
160	380	555 160 380
220	470	555 220 470
250	365	555 250 365

MZ-DREHGELENK Anschluss Flansch-Flansch



Zoll	Artikel-Nr.
6	556 150 000
8	556 200 000

GEGENFLANSCH für MZ-Drehgelenk



Zoll	Artikel-Nr.
6	556 150 002
8	556 200 002

O-RING für MZ-Drehgelenk

Zoll	Artikel-Nr.
6	556 150 001
8	556 200 001

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

GÜLLEFLANSCH, schwarz



Zoll	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
4	150	525 100 150
5	150	525 125 150
6	150	525 150 150
8	180	525 200 180

GUMMI-FLANSCHDICHTUNG



Zoll	Artikel-Nr.
4-6	525 100 001
8	525 200 001

BLINDFLANSCH, verzinkt



Zoll	Artikel-Nr.
6"	525 150 000
8"	525 200 000

STAHLFLANSCH mit SCHLAUCHTÜLLE, verzinkt



Zoll	Lochabstand mm	Schlauchtülle mm	Artikel-Nr.
4	150	102	526 150 102
5	150	127	526 150 127
6	150	152	526 150 152
8	180	203	526 180 203

STAHLFLANSCH mit BOGEN 90°, eine Seite FLANSCH, andere Seite SCHLAUCHTÜLLE, verzinkt



Zoll	Schlauchtülle mm	Artikel-Nr.
5	127	526 127 090
6	152	526 152 090
8	203	526 203 090

STAHLFLANSCH mit BOGEN 45°, eine Seite FLANSCH, andere Seite SCHLAUCHTÜLLE, verzinkt



Zoll	Schlauchtülle mm	Artikel-Nr.
5	127	526 127 045
6	152	526 152 045
8	203	526 203 045

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

BOGEN 90° beiderseits FLANSCH, verzinkt



Zoll	NW mm	Artikel-Nr.
5	125	526 125 090
6	150	526 150 090
8	200	526 200 090

BOGEN 45° beiderseits FLANSCH, verzinkt



Zoll	NW mm	Artikel-Nr.
5	125	526 125 045
6	150	526 150 045
8	200	526 200 045

T-STÜCK allseits FLANSCH, verzinkt



Zoll	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
3x6	150	527 150 150
3x8	180	527 200 200
2 x 8, 1 x 6	180 x 180 x 150	527 200 150

T-STÜCK mit seitlichem Abgang 2 1/2" AG, verzinkt



Zoll	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
2 x 6	150	527 150 063
2 x 8	180	527 200 063

PERROT V-TEIL mit Gülleflansch und seitlichem Abgang 2" AG, verzinkt



NW	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
159	150	528 159 050
216	180	528 216 050

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

FLANSCHÜBERGANG DIN auf GÜLLEFLANSCH, verzinkt



Zoll	Lochkreis mm	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
6	240	150	529 150 150
8	295	180	529 200 180

REDUZIERFLANSCH, verzinkt



Zoll	Lochabstand mm	Artikel-Nr.
8x6	180 x 150	527 180 150

SAUGSCHLAUCH-SCHNELLKUPPLER Perrot, verzinkt

kurze Ausführung



Zoll	Artikel-Nr.
6	573 159 000
8	573 216 000

SAUGSCHLAUCH-SCHNELLKUPPLER PERROT, verzinkt



· extrem robuste Ausführung für Lohnunternehmer

Zoll	Artikel-Nr.
6	548 159 000

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

GÜLLE-SAUGROHR, verzinkt, mit Schlauchtülle



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
120	3	520 120 300
120	4	520 120 400
150	3	520 150 300
150	4	520 150 400
150	6	520 150 600

GÜLLE-SAUGROHR, verzinkt, mit 45° Bogen und Schlauchtülle



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
133	4	521 133 400
150	4	521 150 400
150	5	521 150 500

GÜLLE-SAUGROHR, verzinkt, mit 45° Bogen u. Mutterteil ital.



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
150	4	522 150 400
150	5	522 150 500
200	4	522 200 400

GÜLLE-SAUGROHR, verzinkt, mit 45° Bogen u. Vaterteil ital.



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
150	3	523 150 300
150	4	523 150 400
150	5	523 150 500
200	4	523 200 400

GÜLLE-SAUGROHR, verzinkt, mit 45° Bogen u. Perrot M-Teil



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
150	3	584 150 301
150	4	584 150 401

GÜLLE-SAUGROHR, verzinkt, mit 45° Bogen u. Perrot V-Teil



NW mm	Länge m	Artikel-Nr.
150	3	583 150 301
150	4	583 150 401

GÜLLESCHIEBER, GÜLLEZUBEHÖR

MZ-DREIWEGEHAHN ohne Handhebel mit Flansche



Zoll	Artikel-Nr.
6	547 150 000
8	547 200 000

HANDHEBEL für MZ-Dreiwegehahn



Zoll	Artikel-Nr.
6	547 150 008

MZ SYPHON-ABSCHEIDER



NW	Artikel-Nr.
60	552 060 000
80	552 080 000

SCHAUGLAS für MZ-Syphon-Abscheider



NW	Artikel-Nr.
60	552 060 001
80	552 080 001

SCHAUGLAS 2“ Außengewinde mit Dichtung



Artikel-Nr.
553 050 000

GLYCERIN-MANOMETER 1/4“



· Ø 63 mm

Anschluss	Bereich	Artikel-Nr.
unten	-1 bis +3bar	551 063 001
hinten	-1 bis +3bar	551 063 002
unten	-1 bis 0 bar	551 063 003

AUSLAUF-KUGELHAHN

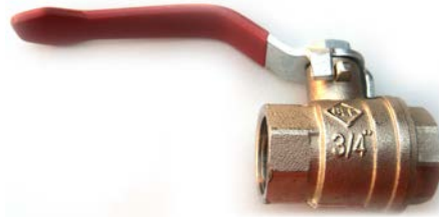


· Messing

Zoll	Artikel-Nr.
3/4	357 019 000
1	357 025 000

MUFFEN-KUGELHAHN

beidseitig Innengewinde mit vollem Durchgang



· Messing

Zoll	Artikel-Nr.
1/4	560 008 000
3/8	560 010 000
1/2	560 013 000
3/4	560 019 000
1	560 025 000
1 1/4	560 032 000
1 1/2	560 038 000
2	560 050 000
2 1/2	560 063 000
3	560 075 000
4	560 100 000

FLANSCHKUGELHAHN

für Silofahrzeuge



- DN 80
- zweiteiliges Gehäuse
- voller Durchgang
- Grauguss
- Baulänge 180 mm

Art-Nr.
376 080 001

FLANSCHKUGELHAHN

für Kanalfahrzeuge, aus Grauguss



Größe	Artikel-Nr.
80	376 080 002
100	376 100 002
125	376 125 002

HEBEL

für Flansch-Kugelhahn, Art-Nr. 376 080 001



Art-Nr.
580 080 421

INFO

Kugelhahn auch lieferbar mit:
Sphäroguss-Gehäuse,
Kugel in Edelstahl für GGVS-Fahrzeuge

GEWINDESTÜCK, aus Messing mit Außengewinde



Zoll	Artikel-Nr.
1/2	601 013 000
3/4	601 019 000
1	601 025 000
1 1/4	601 032 000

GEWINDESTÜCK, aus Messing mit Tülle



Zoll	Tülle mm	Artikel-Nr.
1/2	13	604 013 000
3/4	19	604 019 000
1	25	604 025 000
1 1/4	32	604 032 000

SAUG- UND HOCHDRUCKKUPPLUNG mit Nachstellring



Zoll	Tülle mm	Artikel-Nr.
1/2	13	608 013 000
3/4"	19	608 019 000
1"	25	608 025 000

GEWINDESTÜCK aus Messing mit Innengewinde



Zoll	Artikel-Nr.
1/2	602 013 000
3/4	602 019 000
1	602 025 000
1 1/4	602 032 000

BLINDKUPPLUNG, aus Messing



Artikel-Nr.
605 000 000

GUMMIDICHTUNGSRING



Artikel-Nr.
603 000 000

SPRITZDÜSE mit Schnellkupplung



Zoll	Artikel-Nr.
3/4	606 019 000

SPRITZDÜSE mit Schlauchtülle



Zoll	Artikel-Nr.
3/4	607 019 000

Y-STÜCK



Artikel-Nr.
612 000 000

INFO

Alle Kupplungen auch mit Trinkwasserzulassung lieferbar!

PRESSLUFTKUPPLUNG

aus Stahl DIN 3489, mit
Innengewinde



PRESSLUFTKUPPLUNG

aus Stahl DIN 3489, mit
Außengewinde



PRESSLUFTKUPPLUNG

mit Tülle



Zoll	Artikel-Nr.
3/4	620 019 000
1	620 025 000

Zoll	Artikel-Nr.
3/4	621 019 000
1	621 025 000

Zoll	Tülle mm	Artikel-Nr.
3/4	19	622 019 000
1	25	622 025 000



Ihr Spezialist in Sachen
Schlauchtechnik

Battioni Pagani Vakuumpumpen

- Um Beschädigungen der Vakuumpumpen zu vermeiden bitte folgendes beachten:
- Maximale Betriebsdauer einhalten! Überhitzung kann zum Bruch der Lamellen und Blockade führen
- Schmierung lt. Betriebsanleitung einstellen und regelmäßig kontrollieren
- Schmutzwassereintritt vermeiden, überprüfen des Überlaufventils, zusätzliche Sicherung durch verwenden eines Syphonabscheiders
- PUMPEN werden vom Hersteller OHNE ÖL ausgeliefert!
- Vor Inbetriebnahme daher unbedingt ÖL einfüllen lt. Betriebsanleitung



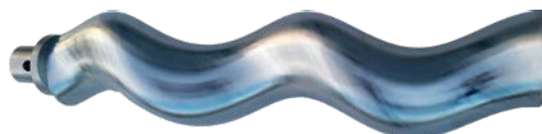
Vakuum-Pumpen sind mit Zapfwellen-Antrieb, Riemenscheibenantrieb und hydraulischen Antrieb lieferbar!

MEC KOMPRESSOR mit automatischer Schmierung mit Getriebe 600 UpM = Type/M - Drehrichtung links

Type	Durchfluss Liter/min.	Schlauchanschluss mm	Ventilloch-Ø Zoll	Gewicht kg	Artikel-Nr.
MEC 2000/M	2.750	45 u. 60	1 1/4"	75	620 200 000
MEC 3000/M	3.600	45 u. 60	1 1/4"	87	620 300 000
MEC 4000/M	4.350	60 u. 80	1 1/4"	100	620 400 000
MEC 5000/M	6.150	60 u. 80	1 1/2"	130	620 500 000
MEC 6500/M	7.000	60 u. 80	1 1/2"	148	620 650 000
MEC 8000/M	8.100	60 u. 80	1 1/2"	160	620 800 000
MEC II 9000/M	9.030	80 u. 100	2"	145	620 900 000
MEC II 11.000/M	11.137	80 u. 100	2"	160	620 110 000
MEC II 13.500/M	13.845	80 u. 100	2"	178	620 135 000

INFO

Weitere Typen, sowie DREHKOLBENPUMPEN auf Anfrage!



INFO

STATOREN und ROTOREN auf Anfrage!

PVC-U DRUCKROHR



· mit Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Länge m	Artikel-Nr.
20 x 1,5	16	5	940 020 012
25 x 1,9	16	5	940 025 019
32 x 2,4	16	5	940 032 024
40 x 3,0	16	5	940 040 030
50 x 3,7	16	5	940 050 037
63 x 3,8	16	5	940 063 047
75 x 4,5	16	5	940 075 045
90 x 5,4	16	5	940 090 054
110 x 5,3	12,5	5	940 110 053
140 x 6,7	12,5	5	940 140 067
160 x 6,2	10	5	940 160 062
160 x 7,7	12,5	5	940 160 077
200 x 7,7	10	5	940 200 077
225 x 8,6	10	5	940 220 086
315 x 12,1	10	5	940 315 121

Andere Größen und Druckstufen auf Anfrage!

TANGIT-REINIGER



Inhalt L	Artikel-Nr.
0,125	952 000 125
1,0	952 000 100

TANGIT-KLEBER



Gewicht g	Ausführung	Artikel-Nr.
125	Tube	951 000 125
480	mit Pinsel	951 000 480
960	mit Pinsel	951 000 960

PVC-U-FITTINGE

PVC-U Winkel 90°



· 2 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr.
20	16	942 020 090
25	16	942 025 090
32	16	942 032 090
40	16	942 040 090
50	16	942 050 090
63	16	942 063 090
75	16	942 075 090
90	16	942 090 090
110	16	942 110 090
140	16	942 140 090
160	10	942 160 090
200	10	942 200 090
225	10	942 225 090
315	10	942 315 090

PVC-U Winkel 45°



· 2 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr.
20	16	942 020 045
25	16	942 025 045
32	16	942 032 045
40	16	942 040 045
50	16	942 050 045
63	16	942 063 045
75	16	942 075 045
90	16	942 090 045
110	16	942 110 045
140	16	942 140 045
160	10	942 160 045
200	10	942 200 045
225	10	942 225 045
315	10	942 315 045

PVC-U T-STÜCK 90°



· 3 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Art.Nr. 90°
20	16	943 020 090
25	16	943 025 090
32	16	943 032 090
40	16	943 040 090
50	16	943 050 090
63	16	943 063 090
75	16	943 075 090
90	16	943 090 090
110	10	943 110 090
140	10	943 140 090
160	10	943 160 090
160/110/160	10	943 160 110
200	6	943 200 090
225	6	943 225 090
315	6	943 315 090

PVC-U T-STÜCK 45°



· 3 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Art.Nr. 45°
20	16	943 020 045
25	16	943 025 045
32	16	943 032 045
40	16	943 040 045
50	16	943 050 045
63	16	943 063 045
75	16	943 075 045
90	16	943 090 045
110	10	943 110 045
140	10	943 140 045
160	10	943 160 045
200	6	943 200 045
225	6	943 225 045

PVC-U BOGEN 90°



· 2x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr. 90°
32	10	941 032 090
40	10	941 040 090
50	10	941 050 090
63	10	941 063 090
75	10	941 075 090
90	10	941 090 090
110	12,5	941 110 090
140	12,5	941 140 090
160	12,5	941 160 090
200	12,5	941 200 090
225	10	941 225 090
315	10	941 315 090

PVC-U BOGEN 45°



· 2x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr. 45°
32	10	941 032 045
40	10	941 040 045
50	10	941 050 045
63	10	941 063 045
75	10	941 075 045
90	10	941 090 045
110	12,5	941 110 045
140	12,5	941 140 045
160	12,5	941 160 045
200	12,5	941 200 045
225	10	941 225 045
315	10	941 315 045

PVC-U BOGEN 30°



· 2x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr. 30°
90	10	941 090 030
110	12,5	941 110 030
140	12,5	941 140 030
160	12,5	941 160 030
200	12,5	941 200 030
225	10	941 225 030
315	10	941 315 030

PVC-U BOGEN 22,5°



· 2x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr. 22,5°
90	10	941 090 225
110	12,5	941 110 225
140	12,5	941 140 225
160	12,5	941 160 225
200	12,5	941 200 225

PVC-U BOGEN 15°



· 1x Klebemuffe
· 1x Stutzen

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr. 15°
90	10	941 090 015
110	12,5	941 110 015
140	12,5	941 140 015
160	12,5	941 160 015
200	12,5	941 200 015

PVC-U BUNDBUCHSE, abgedreht



- zur Befestigung mit einem Flansch am Messing-Güleschieber

Ø mm	Artikel-Nr.
160	946 160 000
200	946 200 000

STAHLFLANSCH für PVC-Bundbuchse, verzinkt



- zur Befestigung am Messing-Flanschschieber

Ø mm	Zoll	Artikel-Nr.
110	4"	946 110 005
160	6"	946 160 005
200	8"	946 200 005

PVC-U BUNDBUCHSE, flachdichtend,



- mit Klebemuffe

Ø mm	DN	BD bar	Artikel-Nr.
20	15	16	946 020 000
25	20	16	946 025 000
32	25	16	946 032 000
40	32	16	946 040 000
50	40	16	946 050 000
63	50	16	946 063 000
75	65	16	946 075 000
90	80	16	946 090 000
110	100	16	946 110 000
140	125	16	946 140 000
160	150	10	946 160 000
200	175	10	946 200 000
225	200	10	946 225 000
315	300	10	946 315 000

PVC-U-FITTINGE

LOSER FLANSCH aus PVC-U



Ø mm	DN	Lochkreis mm	Artikel-Nr.
20	15	65	946 020 001
25	20	75	946 025 001
32	25	85	946 032 001
40	32	100	946 040 001
50	40	110	946 050 001
63	50	125	946 063 001
75	65	145	946 075 001
90	80	160	946 090 001
110	100	180	946 110 001
140	125	210	946 140 001
160	150	240	946 160 001
200	175	270	946 200 001
225	200	295	946 225 001
315	300	400	946 315 001

LOSER FLANSCH aus PP, mit Stahleinlage



· für PVC-U-Bundbuchse

Ø mm	DN	Lochkreis mm	Artikel-Nr.
110	100	180	946 110 002
140	125	210	946 140 002
160	150	240	946 160 002
225	200	295	946 225 002

PVC-U KLEBEFLANSCH



· mit Klebemuffe

Ø mm	DN	Lochkreis mm	Flansch	Artikel-Nr.
32	25	85	PN 10	946 032 003
40	32	100	PN 10	946 040 003
50	40	110	PN 10	946 050 003
63	50	125	PN 10	946 063 003
75	65	145	PN 10	946 075 003
90	80	160	PN 10	946 090 003
110	100	180	PN 10	946 110 003
140	125	210	PN 10	946 140 003
160	150	240	PN 10	946 160 003
200	175	270	PN 10	946 200 003
225	200	295	PN 10	946 225 003
315	300	400	PN 6	946 315 003

PVC-U BLINDFLANSCH



Ø mm	DN	Lochkreis mm	Flansch	Artikel-Nr.
32	25	85	PN10/16	946 032 004
40	32	100	PN10/16	946 040 004
50	40	110	PN10/16	946 050 004
63	50	125	PN10/16	946 063 004
75	63	145	PN10/16	946 075 004
90	80	160	PN10/16	946 090 004
110	100	180	PN10/16	946 110 004
140	125	210	PN10/16	946 140 004
160	150	240	PN 10	946 160 004
200	175	270	PN 10	946 200 004
225	200	290	PN 10	946 225 004
315	300	400	PN 10	946 315 004

PVC-U-FITTINGE

PVC-U MUFFE, reduziert



· 2 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr.
63x50	12,5	944 063 050
75x63	12,5	944 075 063
90x75	12,5	944 090 075
110x90	12,5	944 110 090
125x110	12,5	944 125 110
140x110	6	944 140 110
160x110	6	944 160 110
160x140	10	944 160 140
200x160	10	944 200 160
225x160	10	944 225 160
315x225	10	944 315 225

PVC-U REDUKTION, kurz



· 1x Klebestutzen
· 1x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr.
25x20	16	945 025 020
32x20	16	945 032 020
32x25	16	945 032 025
40x25	16	945 040 025
40x32	16	945 040 032
50x32	16	945 050 032
63x40	16	945 063 040
75x40	16	945 075 040
90x63	16	945 090 063
110x50	16	945 110 050
110x63	16	945 110 063
125x110	16	945 125 110
140x90	16	145 140 090
140x110	16	945 140 110
160x110	16	945 160 110
160x140	10	945 160 140
200x160	16	945 200 160
225x160	16	945 225 160

PVC-U KUGELHAHN



· 2x Klebemuffe und
Überwurfmutter

Größe	BD bar	Artikel-Nr.
20x20	16	955 020 020
25x25	16	955 025 025
32x32	16	955 032 032
40x40	16	955 040 040
50x50	16	955 050 050
63x63	16	955 063 063
75x75	10	955 075 075
90x90	10	955 090 090
110x110	10	955 110 110

PVC-U Winkel 90°



· 1x Klebemuffe
· 1x Innengewinde mit
Edelstahl-Verstärkungsring

Ø mm	Zoll	BD bar	Artikel-Nr.
20	1/2	16	942 020 091
25	3/4	16	942 025 091
32	1	16	942 032 091
40	1 1/4	16	942 038 091
50	1 1/2	16	942 050 091
63	2	16	942 063 091

PVC-U KLEBEMUFFE,



· 2 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr.
20	16	947 020 001
25	16	947 025 001
32	16	947 032 001
40	16	947 040 001
50	16	947 050 001
63	16	947 063 001
75	16	947 075 001
90	16	947 090 001
110	16	947 110 001
140	16	947 140 001
160	16	947 160 001
200	10	947 200 001
225	10	947 225 001
315	6	947 315 001

PVC-U ÜBERGANGSMUFFE



· 1x Klebemuffe/Klebestutzen
· 1x Innengewinde

Ø mm	IG Zoll	BD bar	Artikel-Nr.
16/20	1/2	10	947 020 013
16/20	3/4	10	947 020 019
20/25	3/4	10	947 025 019
20/25	1	10	947 025 025
25/32	1	10	947 032 025
25/32	1 1/4	10	947 032 032
32/40	1 1/4	10	947 040 032
32/40	1 1/2	10	947 040 038
40/50	1 1/2	10	947 050 038
40/50	2	10	947 050 050
50/63	2	10	947 063 050
50/63	2 1/2	10	947 063 063
63/75	2 1/2	10	947 075 063
63/75	3	10	947 075 075
75/90	3	10	947 075 075
75/90	4	10	947 075 100
90/110	4	10	947 110 100

PVC-U GEWINDEMUFFE



· mit Edelstahl-
Verstärkungsring

Ø mm	IG Zoll	BD bar	Artikel-Nr.
20	1/2	16	947 020 000
25	3/4	16	947 025 000
32	1	16	947 032 000
40	1 1/4	16	947 040 000
50	1 1/2	16	947 050 000
63	2	16	947 063 000
75	2 1/2	16	947 075 000
90	3	16	947 090 000
110	4	16	947 110 000

PVC-U VERSCHRAUBUNG



· 2 x Klebemuffe

Ø mm	BD bar	Artikel-Nr.
20	16	948 020 000
25	16	948 025 000
32	16	948 032 000
40	16	948 040 000
50	16	948 050 000
63	16	948 063 000
75	10	948 075 000
90	10	948 090 000
110	10	948 110 000

PP-ROHRSCHELLEN



mm	Artikel-Nr.
20	949 020 000
25	949 025 000
32	949 032 000

PP-ANBOHRSCHELLE



· mit Verstärkungsring und Innengewinde

Ø mm	Gewinde Zoll	Artikel-Nr.
140	2	954 140 050
160	2	954 160 050
160	3	954 160 075
200	2	954 200 050
225	2	954 225 050
225	3	954 225 075

PP-ROHRSCHELLEN



· mit extra Halteclip

mm	Artikel-Nr.
40	949 040 000
50	949 050 000
63	949 063 000
75	949 075 000
90	949 090 000
110	949 110 000
125	949 125 000
140	949 140 000
160	949 160 000

INFO

PVC-U-Kappen, Endstopfen, Tankdurchführungen, Doppelnippel bitte anfragen

PP-ROHRSCHELLEN



· mit Rohrbügel

mm	Artikel-Nr.
200	949 200 000
225	949 225 000
315	949 315 000

PUR SCHACHTFUTTER



DN	Größe mm	Länge mm	Artikel-Nr.
150	160	240	953 150 000
200	200	240	953 200 000
250	250	240	953 250 000
300	315	240	953 300 000

PE-SCHWEISSFITTINGE

PE-HD DRUCKROHR

- SDR 17 PN 10
- DIN 8074/75
- DIN EN 13244

PE- GASROHR

- schwarz
- gelb-orange Außenschicht

PE T-STÜCK 90°

· SDR 17



Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
160 x 9,5	6	9750 160 600
200 x 11,9	6	9750 200 600
225 x 13,4	6	9750 225 600

Ø mm	Länge m	Artikel-Nr.
160 x 9,5	6	9760 160 600
200 x 11,9	6	9760 200 000
225 x 13,4	6	9760 225 000

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9752 160 090
200	9752 200 090
225	9752 225 090

PE-WINKEL 45°

· SDR 17



PE-WINKEL 90°

· SDR 17



PE-BLINDKAPPE

· SDR 17



Ø mm	Artikel-Nr.
160	9751 160 045
200	9751 200 045
225	9751 225 045

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9751 160 090
200	9751 200 090
225	9751 225 090

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9759 160 000
200	9759 200 000
225	9759 225 000

PE BOGEN 45°

· SDR 17



PE BOGEN 90°

· SDR 17



PE-REDUZIERUNG

· SDR 17



Ø mm	Artikel-Nr.
16	9761 160 045
200	9761 200 045
225	9761 225 045

Ø mm	Artikel-Nr.
16	9761 160 090
200	9761 200 090
225	9761 225 090

Ø mm	Artikel-Nr.
200 x 160	9767 200 160
225 x 160	9767 225 160
225 x 200	9767 225 200

PE-SCHWEISSFITTINGE

PP/STAHL LOSFLANSCH



· Lochbild PN 10

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9757 160 000
200	9757 200 000
225	9757 225 000

PE-VORSCHWEISSBUND



· SDR 17

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9753 160 000
200	9753 200 000
225	9753 225 000

PE-ELEKTRO-SCHWEISSMUFFE



· SDR 17

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9754 160 000
200	9754 200 000
225	9754 225 000

PE-ELEKTRO-SCHWEISS- WINKEL 45°



· SDR 11

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9765 160 045
200	9765 200 045
225	9765 225 045

PE-ELEKTRO-SCHWEISS- WINKEL 90°



· SDR 11

Ø mm	Artikel-Nr.
160	9765 160 090
200	9765 200 090
225	9765 225 090

TANGIT REINIGER PE/PP



Inhalt L	Artikel-Nr.
1	9758 000 100

WINKEL verzinkt 90° (Nr. 90-A1)



· 2x Innengewinde

IG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	800 009 090
1/2	800 013 090
3/4	800 019 090
1	800 025 090
1 1/4	800 032 090
1 1/2	800 038 090
2	800 050 090

WINKEL verzinkt 90° (Nr. 92-A4)



· 1x Innengewinde
· 1x Außengewinde

IG / AG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	801 009 090
1/2	801 013 090
3/4	801 019 090
1	801 025 090
1 1/4	801 032 090
1 1/2	801 038 090
2	801 050 090

BOGEN verzinkt 90° (Nr. 2-G1)



· 2x Innengewinde

IG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	817 009 090
1/2	817 013 090
3/4	817 019 090
1	817 025 090
1 1/4	817 032 090
1 1/2	817 038 090
2	817 050 090

BOGEN verzinkt 90° (Nr. 1-G4)



· 1x Innengewinde
· 1x Außengewinde

IG / AG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	802 009 090
1/2	802 013 090
3/4	802 019 090
1	802 025 090
1 1/4	802 032 090
1 1/2	802 038 090
2	802 050 090

WINKEL verzinkt 45° (Nr. 120-A1/45°)



· 2x Innengewinde

IG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	808 009 045
1/2	808 013 045
3/4	808 019 045
1	808 025 045
1 1/4	808 032 045
1 1/2	808 038 045
2	808 050 045

WINKEL verzinkt 45° (Nr. 121-A1/45°)



· 1x Innengewinde
· 1x Außengewinde

IG / AG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	809 009 045
1/2	809 013 045
3/4	809 019 045
1	809 025 045
1 1/4	809 032 045
1 1/2	809 038 045
2	809 050 045

BOGEN verzinkt 45° (Nr. 40-G/45°)



- 1x Innengewinde
- 1x Außengewinde

IG / AG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	803 009 045
1/2	803 013 045
3/4	803 019 045
1	803 025 045
1 1/4	803 032 045
1 1/2	803 038 045
2	803 050 045

T-STÜCK (Nr. 130-B1)



- 3x Innengewinde

IG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	804 009 000
1/2	804 013 000
3/4	804 019 000
1	804 025 000
1 1/4	804 032 000
1 1/2	804 038 000
2	804 050 000

T-STÜCK 45° (Nr. 165)



- 3x Innengewinde

IG Zoll	Artikel-Nr.
1/2	815 013 000
3/4	815 019 000
1	815 025 000

DOPPELNIPPEL (Nr. 280-N8)



- 2x Außengewinde

AG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	805 009 000
1/2	805 013 000
3/4	805 019 000
1	805 025 000
1 1/4	805 032 000
1 1/2	805 038 000
2	805 050 000

VERSCHRAUBUNG, flachdichtend (Nr. 331-U2)



- 1x Innengewinde
- 1x Außengewinde

IG / AG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	806 009 000
1/2	806 013 000
3/4	806 019 000
1	806 025 000
1 1/4	806 032 000
1 1/2	806 038 000
2	806 050 000

WINKELVERSCHRAUBUNG, konisch dichtend (Nr. 96-UA11)



- 2x Innengewinde

IG Zoll	Artikel-Nr.
3/8	807 009 000
1/2	807 013 000
3/4	807 019 000
1	807 025 000
1 1/4	807 032 000
1 1/2	807 038 000
2	807 050 000

ROHRDOPPELNIPPEL



· 2x Außengewinde

AG Zoll	Länge mm	Artikel-Nr.
3/8	40	810 009 040
3/8	60	810 009 060
3/8	100	810 009 100
3/8	150	810 009 150
1/2	40	810 013 040
1/2	60	810 013 060
1/2	80	810 013 080
1/2	100	810 013 100
1/2	200	810 013 200
3/4	40	810 019 040
3/4	60	810 019 060
3/4	80	810 019 080
3/4	100	810 019 100
3/4	200	810 019 200
1	40	810 025 040
1	60	810 025 060
1	80	810 025 080
1	100	810 025 100
1	100	810 025 200
1 1/4	40	810 032 040
1 1/4	80	810 032 080
1 1/4	120	810 032 120
1 1/2	40	810 038 040
1 1/2	80	810 038 080
1 1/2	120	810 038 120
2	40	810 050 040
2	80	810 050 080
2	120	810 050 120

WINKEL (Nr. 90-A1/red)



· 2x Innengewinde

IG Zoll	IG Zoll	Artikel-Nr.
1/2	3/8	811 013 009
3/4	3/8	811 019 009
3/4	1/2	811 019 013
1	1/2	811 025 013
1	3/4	811 025 019
1 1/4	1	811 032 025
1 1/2	1	811 038 025
2	1	811 050 025
2	1 1/4	811 050 032

WINKEL (Nr. 92-A4/red)



· 1x Innengewinde
· 1x Außengewinde

IG Zoll	AG Zoll	Artikel-Nr.
1/2	3/8	812 013 009
3/4	3/8	812 019 009
3/4	1/2	812 019 013
1	3/4	812 025 019
1 1/4	1	812 032 025

MUFFE, reduziert (Nr. 240-M2)



· 2x Innengewinde

IG Zoll	IG Zoll	Artikel-Nr.
1/2	3/8	814 013 009
3/4	3/8	814 019 009
3/4	1/2	814 019 013
1	1/2	814 025 013
1	1	814 025 019
1 1/4	1	814 032 025
1 1/2"	1	814 038 025
2	1	814 050 025
2	1 1/4	814 050 032

WINKEL (Nr. 94)



· 2x Außengewinde

AG Zoll	Artikel-Nr.
1/2	813 013 090
3/4	813 019 090
1	813 025 090
1 1/4	813 032 090
1 1/2	813 038 090
2	813 050 090

TEMPERGUSS-FITTINGE

WINKELVERTEILER (Nr. 221 Za1)



· 3x Innengewinde

Zoll	Artikel-Nr.
1/2	816 013 000
3/4	816 019 000
1	816 025 000
1 1/4	816 032 000
1 1/2	816 038 000
2	816 050 000

STOPFEN mit Rand (Nr. 290-T9)



· 1x Außengewinde

Zoll	Artikel-Nr.
3/8	818 009 000
1/2	818 013 000
3/4	818 019 000
1	818 025 000
1 1/4	818 032 000
1 1/2	818 038 000
2	818 050 000

DOPPELNIPPEL Nr. 245



· 2x Außengewinde

Zoll	Artikel-Nr.
4/3	368 100 075

REDUZIERUNG Nr. 241



· 1x Innengewinde
· 1x Außengewinde

Zoll	Artikel-Nr.
3/2	369 075 050
4/3	369 100 075



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

I. Geltungsbereich

1. Die nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für alle Verträge mit Unternehmen, juristischen Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögen und Unternehmern. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen unserer Kunden erlangen keine Geltung, auch dann nicht, wenn diesen nicht nochmals ausdrücklich widersprochen wird.

2. Zusätzliche Vereinbarungen bedürfen der Schriftform. Mündliche Zusagen im Rahmen von Verkaufsgesprächen und Verkäufen werden erst dann wirksam, wenn sie schriftlich bestätigt sind.

II. Preisgestaltung

1. Soweit Preise aufgeführt sind, verstehen sich diese Preise als Nettopreise, jeweils zuzüglich gesetzlicher Umsatzsteuer hinzukommt sowie unter Umständen Porto- und Verpackungskosten.

2. Soweit wir im Rahmen der gesetzlichen Regelung verpflichtet sind, Verpackung zurückzunehmen, nehmen wir diese

zurück, soweit sie vom Käufer frachtfrei innerhalb einer angemessenen Frist frachtfrei zurückgegeben wird.

III. Fälligkeit der Rechnung

1. Soweit nichts anderes vereinbart ist, sind unsere Rechnungen 30 Tage nach Erhalt fällig. Fälligkeit bedeutet, dass der Rechnungsbetrag ohne Skontoabzug am Fälligkeitstag kostenfrei unserem Bankkonto gutgeschrieben sein muss. Nach Ablauf der 30-tägigen Frist kommt der Käufer automatisch in Verzug.

2. Soweit Skonto eingeräumt wird, wird klargestellt, dass sich der Skonto nur auf den Warenwert bezieht und nur dann zum Tragen kommt, wenn sämtliche fälligen Verbindlichkeiten zum Zahlungszeitpunkt bedient sind.

3. Sollte sich der Käufer in Verzug befinden, werden die gesetzlichen Verzugszinsen fällig.

IV. Eigentumsvorbehalt

Sämtliche gelieferten Waren stehen unter Eigentumsvorbehalt bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen

aus der bestehenden Geschäftsverbindung. Im Falle von Barkäufen verbleibt die gelieferte Ware in unserem Eigentum, bis der Kaufpreis für diese Ware vollständig bezahlt ist.

V. Lieferungen

1. Soweit die Ware nicht im Lager abgeholt, sondern transportiert wird, geht die Gefahr mit der Übergabe der Ware an den Spediteur oder Frachtführer, jedoch zu dem Zeitpunkt, in dem die Ware das Lager verlässt, auf den Käufer über. Eine Versicherung für die Ware wird nur auf ausdrückliche Anweisung des Käufers abgeschlossen. Dies gilt auch bei Lieferungen frei Haus.

2. Soweit für den Käufer Ware speziell angefertigt, insbesondere abgelängt wurden, handelt es sich um Sonderanfertigungen, die nicht mehr zurückgegeben werden können. Ebenfalls kann eine Ware nicht mehr zurückgenommen

werden, soweit Schlauchkupplungen angebracht wurden. Dies gilt auch für die Schlauchkupplungen selbst.

VI. Mängelhaftung

1. Die Mängelhaftung bestimmt sich nach den bei Vertragsschluss geltenden entsprechenden DIN und EN-Normen. Dies gilt ebenfalls für die Kennzeichen wie CE und GS. Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für den jeweiligen Einsatz der Ware.

2. Sollte die Ware mangelhaft sein, stehen dem Käufer Mängelrechte nach dem BGB zu.

VII. Besondere Regelungen für Unternehmer

Soweit Verträge zwischen der Fa. Präger Schlauchtechnik GmbH und Unternehmern geschlossen werden, wird ein Gewährleistungsausschluss vereinbart.

VIII. Gerichtsstand bei Unternehmern

Für Verträge zwischen der Fa. Präger Schlauchtechnik GmbH und Unternehmern wird als Gerichtsstand der Gerichtsstandort Ansbach vereinbart.



Ihr Spezialist in Sachen
Schlauchtechnik



präger Schlauchtechnik GmbH

Hauptstraße 57 · 91610 Insingen

Telefon 09869 9759930 · info@praeger-schlauchtechnik.de

www.praeger-schlauchtechnik.de

**Ihr Spezialist in Sachen
Schlauchtechnik**