



Artikelgruppe 110 WASSERSCHLÄUCHE



Gummispiralsaugschläuche für Wasser, Schmutzwasser, Abwasser, Gülle usw.

Innen glatt, außen gewellt, schwarz, mit verdeckter Stahlspirale, Gewebeeinlagen für 3 bar Arbeitsdruck und volles Vakuum, beidseitig spiralfreie glatte Muffen. Temperaturbeständig von -20 bis +60°C. Schlauchseele und Schlauchdecke aus SBR-Gummi, Einlagen: Cordgewebe und Stahlspirale. Es kann jede gewünschte Länge von 0,25 m bis 20,00 m angefertigt werden. Mengen ab 30 Stück je Abmessung bitte anfragen.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	vorrätige Stücke mtr.
110050	51 x 5	3,00 / 5,00
110060	60 x 5	
110065	65 x 6	
110075	76 x 6	0,50 / 1,00 / 2,0 / 3,0 / 5,0
110080	80 x 6	1,00
110085	85 x 7	1,00
110090	90 x 7	1,00
110100	102 x 7	1,00 / 2,00 / 3,00 / 5,00
110110	110 x 7	1,00 / 2,00 / 3,00
110120	120 x 8	1,50 / 2,00
110125	125 x 8	2,00 / 3,00
110133	133 x 9	2,00 / 3,00
110150	152 x 10	2,00 / 3,00 / 5,00
110159	159 x 10	2,00 / 3,00
110200	202 x 12	3,00 / 5,00
110250	254 x 14	3,00 / 5,00
110300	302 x 15	

Bestellhinweis: Artikelnummer und die gewünschte Schlauchlänge angeben.

Artikelgruppe 270 + 275 PVC-FLACHSCHLÄUCHE



PVC-Flachschläuche aus Weich-PVC, innen schwarz, mit Polyestereinlagen, Standardausführung außen blau, verstärkte Ausführung außen rot. Geeignet als Druckschlauch für Flüssigkeiten, in der Landwirtschaft, Bauwirtschaft und Industrie, auch für Tauchpumpen. Gute Beständigkeit gegen Chemikalien und Öl. Leicht, flach rollbar.

Artikelnummer	i. Ø mm	ca. Wand mm	Betriebedruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Decke Farbe	Rollenlänge mtr.
270032	32		7	0,250	blau	100,00
270038	38		7	0,320	blau	100,00
270050	52		7	0,350	blau	100,00
270065	63		5	0,570	blau	100,00
270075	76		5	0,700	blau	100,00
270100	102		5	1,050	blau	100,00
270125	127		5	1,280	blau	100,00
270150	153		4	1,600	blau	100,00
270200	203		2,5	2,300	blau	50,00
Verstärkte Ausführung ROT						
275050	52	3,0	16	0,600	rot	100,00
275075	76	3,3	12	0,960	rot	100,00
275100	102	3,6	10	1,400	rot	100,00

Artikelgruppe 200 STANDARD FLACHSCHLÄUCHE

Gummi, dorn gewickelt

Dorn gewickelte Gummiflachschräuche aus SBR-Gummi, schwarz, innen glatt, auBen stoffgemuertert, mit gewickelten Einlagen, für Einsätze in der Landwirtschaft, Bauwirtschaft und Industrie, für Tauchpumpen, Feldberegnung, Be- und Entwässerung, als Schutzschlauch für Leitungen und Röhre u.v.m. Sehr strapazierfähig.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Rollenlänge mtr.
200050	51 x 58	10	0,660	120,00
200075	76 x 83	10	1,125	120,00
200100	100 x 108	10	1,290	120,00

Nur in Fabrikationslängen. Nicht aus dem Vorratslager.
Lieferbar bis 300 mm Ø.



Artikelgruppe 210 POLYURETHAN-FLACHSCHLÄUCHE

ULTRAMAN

Spezial-Flachschräuche von außergewöhnlich hoher Verschleißfestigkeit innen und auBen, mit rundgewebten Polyesterreinlagen für hohe Berstdrucke und Zugfestigkeiten, innen und auBen mit höchstabriebfester, kräftiger Polyurethanbeschichtung, mineralöl- und chemikalienresistent, witterungs-, ozon- und seewasserbeständig, einsetzbar im Temperaturbereich -30°C bis +75°C, leicht, flachrollbar, grundsätzlich für alle Einsätze in denen der Schlauch von innen und/oder auBen extremen Belastungen ausgesetzt ist. Je nach Abmessung in Produktionslängen bis zu 500 mtr. realisierbar.

Druckverlustberechnungen auf Anfrage.



Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Lagerlängen mtr.
210075	76 x 2,8	45	0,800	60,00
210100	102 x 3,0	45	1,200	60,00
210150	152 x 3,0	30	1,400	60,00
210200	203 x 3,0	27	2,100	20,00
210250	254 x 3,2	20	2,600	20,00
210300	305 x 3,3	14	3,300	20,00

Weitere Abmessungen auf Anfrage !

Artikelgruppe 215 POLYURETHAN-FLACHSCHLÄUCHE



AQUAMAN für Trinkwasser KTW-W 270 geprüft

KTW-W 270 geprüfte Trinkwasserflachschläuche innen und außen aus thermoplastischem Polyurethan, Farbe kristallblau, mit rundgewebten Polyesterreinlagen, hochverschleißfest, Temperaturbeständig -50°C bis +50°C, je nach Abmessung in Produktionslängen bis zu 500 mtr., für die Verwendung als Bunkerschlauch, Trinkwassernetzleitung, Behelfsleitung etc.

Artikelnummer	Größe / i. Ø mm	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Rollenlänge mtr.
215025	–	45	–	200,00
215038	–	45	–	200,00
215050	51	45	0,360	200,00
215075	76	40	0,600	200,00
215100	102	35	0,850	200,00
215150	152	30	1,450	200,00
215200	203	20	2,100	200,00

Weitere Abmessungen bis DN 305 auf Anfrage lieferbar !

Artikelgruppe 220 UNIVERSAL-FLACHSCHLÄUCHE



FLEXITEX STANDARD

Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit verstärkten, rundgewebten Polyestereinlagen, innen und außen hochwertiger, synthetischer Gummi, durchvulkanisiert, innen glatt, außen feine Längsriefen, schwarz, geeignet für Luft und Flüssigkeiten. Beständig gegen Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle, Ölspuren, Chemikalien, Witterungseinflüsse und Ozon.

Diese Schläuche sind dünnwandig und leicht, sehr strapazierfähig, haben einen hohen Berstdruck und sind enorm auf Zug belastbar.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Lagerlängen mtr.
220019	20 x 2,2	siehe unter Flexitex Extra, Artikel 260019, näch		
220025	25 x 2,2	siehe unter Flexitex Extra, Artikel 160025, näch		
220038	38 x 2,2	55	0,300	60,00
220050	51 x 2,2	45	0,380	40,00 / 200,00
220065	65 x 2,2	45	0,550	40,00 / 200,00
220070	70 x 2,5	45	0,650	40,00 / 200,00
220075	76 x 2,6	40	0,725	40,00 / 200,00
220090	90 x 2,6	40	0,920	40,00 / 200,00
220100	102 x 2,8	30	1,050	40,00 / 200,00
220114	114 x 2,8	25	1,200	40,00 / 200,00
220150	152 x 2,9	20	1,750	40,00 / 200,00

Artikelgruppe 260 HOCHDRUCK-FLACHSCHLÄUCHE



FLEXITEX EXTRA

Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit verstärkten, rundgewebten Polyestereinlagen, innen und außen hochwertiger, synthetischer Gummi, durchvulkanisiert, innen glatt, außen feine Längsriefen, schwarz, geeignet für Luft und Flüssigkeiten. Beständig gegen Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle, Ölspuren, Chemikalien, Witterungseinflüsse und Ozon. Temperaturbeständig von -30 bis +70°C. Diese Schläuche sind dünnwandig und leicht, sehr strapazierfähig, haben einen hohen Berstdruck und sind enorm auf Zug belastbar.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	max. Zugfestigkeit kg	Lagerlängen mtr.
260019	20 x 2,3	70	0,200	-	60,00
260025	25,4 x 2,4	70	0,240	-	60,00
260050	51 x 2,8	60	0,550	4,700	200,00
260065	65 x 2,9	50	0,750	6,700	200,00
260075	76 x 3,0	50	0,850	8,100	200,00
260090	90 x 3,3	40	1,100	9,100	200,00
260100	102 x 3,3	35	1,400	10,200	200,00
260114	114 x 3,3	35	1,450	11,200	200,00
260125	127 x 3,3	30	1,650	11,200	200,00
260150	152 x 3,4	25	1,900	16,100	200,00



→ Für optimale Lebensdauer sollte die tatsächliche Zugbelastung nicht größer sein als 1/3 der dargestellten max. Zugfestigkeit

Artikelgruppe 240 ANTISTATISCHE-FLACHSCHLÄUCHE



Ölresistent / antistatisch

Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit rundgewebten Polyesterereinen, innen und außen hochwertiger, synthetischer Gummi, durchvulkanisiert, innen glatt, außen feine Längsriefen, schwarz, geeignet für Luft und Flüssigkeiten, ölresistent, antistatisch. Beständig gegen Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle, Öl, Chemikalien, Witterungseinflüsse und Ozon. Temperaturbeständig von -30 bis +70°C. Diese Schläuche sind dünnwandig und leicht, sehr strapazierfähig, haben einen hohen Berstdruck und sind enorm auf Zug belastbar.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.		Rolllänge mtr.
240025	25,4 x 2,3	70	0,275		60,00
240038	38,0 x 2,3	55	0,390	auf	60,00
240050	51,0 x 2,3	50	0,525	Anfrage	60,00
240065	65,0 x 2,8	50	0,725	alle Abm.	60,00
240075	76,0 x 3,0	45	0,900	auch in	60,00
240100	102,0 x 3,3	35	1,350	Längen bis zu	60,00
				200 mtr.	60,00
				lieferbar !	60,00

Artikelgruppe 230

DIN 14811 ROTE FLACHSCHLÄUCHE



FLOWTEX – geprüfte Feuerlöschschläuche

Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit rundgewebten Polyestereinlagen, innen und außen hochwertiger, synthetischer Gummi, durchvulkanisiert, innen glatt, außen feine Längsriefen, rot, geeignet für Luft und Flüssigkeiten, ölresistent. Beständig gegen Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle, Chemikalien, Witterungseinflüsse und Ozon. Temperaturbeständig von -30 bis +70°C.

Diese Schläuche sind dünnwandig und leicht, sehr strapazierfähig, haben einen hohen Berstdruck und sind enorm auf Zug belastbar.

Artikelnummer	Größe / i. Ø mm	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Anmerkung	Rollenlänge mtr.
230042	C/42	50	0,320		200,00
230050	C/52	50	0,380	DIN 14811	200,00
230075	B/76	45	0,650		200,00
230100	A/102	40	1,000		200,00

Auf Anfrage auch in weiteren Abmessungen lieferbar !

Artikelgruppe 280+285 FEUERLÖSCHSCHLÄUCHE



Nur Schlauch – Artikelgruppe 280

Feuerlöschschläuche Ausf. Bausynthetik, mit Innengummierung, außen rundgewebtes Polyestergerüst, naturfarben, hell.

Artikelnummer	Größe / i. Ø mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Rollenlänge mtr.
2800420400	/42	15	45	20,00 / 40,00
2800500200	C/52	15	45	20,00
2800500250	C/52	15	45	25,00
2800500300	C/52	15	45	30,00
2800500400	C/52	15	45	40,00
2800750200	B/75	12	40	20,00
2800750250	B/75	12	40	25,00
2800750300	B/75	12	40	30,00
2800750400	B/75	12	40	40,00
2801000200	A/100	8	24	20,00
2801000400	A/100	8	24	40,00

Schlauch mit Armaturen – Artikelgruppe 285

Fixlängen, beidseitig LM-Storzkupplungen eingebunden.

Artikelnummer	i. Ø mm	Kupplung Größe	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Rollenlänge mtr.
2850500050	52	C	15	45	5,00
2850500100	52	C	15	45	10,00
2850500150	52	C	15	45	15,00
2850500200	52	C	15	45	20,00
2850500250	52	C	15	45	25,00
2850500300	52	C	15	45	30,00
2850500400	52	C	15	45	40,00
2850750100	75	B	12	40	10,00
2850750150	75	B	12	40	15,00
2850750200	75	B	12	40	20,00
2850750250	75	B	12	40	25,00
2850750300	75	B	12	40	30,00
2850750400	75	B	12	40	40,00
2851000200	100	A	8	24	20,00
2851000250	100	A	8	24	25,00
2851000300	100	A	8	24	30,00
2851000400	100	A	8	24	40,00

Artikelgruppe 135 WASSERSCHLÄUCHE



Bauspiralschläuche

Muffenlose, flexible Gummispiralsaug- und Druckschläuche, innen und außen glatt, zum Selbstzuschneiden, strapazierfähig, für vielseitige Anwendung in der Landwirtschaft, Industrie und im Baugewerbe, geeignet für reines Wasser, Seewasser, Abwasser, leicht saure und alkalische Flüssigkeiten im PH-Bereich von 5 bis 8, Fäkalien. Temperaturbeständig von -35 bis +70°C. **Einzellängen bis 100,00 meter sind bis L.W. 100 mm möglich.**

Schlauchseele: Hochwertiger, synthetischer Gummi, schwarz, glatt

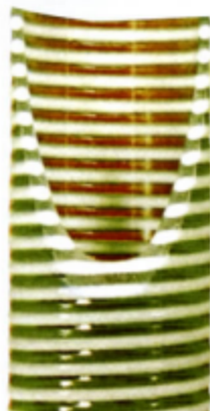
Einlagen: Hochreißfestes, synthetisches Cordgewebe und 2 Stahlspiralen

Schlauchdecke: Synthetischer Gummi, schwarz, glatt, stoffgemustert, abriebfest, wetter-, ozon- und alterungsbeständig.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
135019	19 x 5,0	10	0,65	100	40,00
135025	25 x 5,0	10	0,85	125	40,00
135032	32 x 5,0	10	1,00	140	40,00
135035	35 x 5,5	10	1,20	150	40,00
135038	38 x 5,5	10	1,30	160	40,00
135042	42 x 5,5	10	1,40	180	40,00
135050	50 x 6,0	8	1,70	220	40,00
135060	60 x 6,0	8	2,25	280	40,00
135065	65 x 6,0	8	2,40	290	40,00
135070	70 x 6,0	8	2,70	300	40,00
135075	75 x 6,0	8	2,80	320	40,00
135080	80 x 7,0	8	3,20	360	40,00
135090	90 x 7,0	8	3,90	400	40,00
135100	100 x 7,0	8	4,30	480	40,00
135102	102 x 7,0	8	4,30	480	40,00
135110	110 x 8,0	8	5,20	540	40,00
135120	120 x 9,0	8	6,75	580	20,00
135125	125 x 9,0	8	7,20	600	20,00
135133	133 x 9,0	8	7,50	620	20,00
135150	150 x 10,5	8	10,20	800	20,00
135200	202 x 12,0	10	17,50	920	20,00

Größere Mengen und längere Schläuche bitte anfragen, i.Ø. Toleranz +/- 1 mm.

PVC-SPIRALSCHLÄUCHE



Artikelgruppe 410 / 412



414



416 kälteflexibel

Artikelgruppe 410 / 412 grüntransparent

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit Hart-PVC-Wendel. Mittelschwere Ausführung. Grün-transparent mit weisser Wendel. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C. Geeignet für Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser, Schmutzwasser und Gülle.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Ausführung	Betriebsdruck ca. bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
410019	19 x 2,4	leicht	5,0	0,210	110	50,00
410025	25 x 2,4	leicht	5,0	0,270	140	50,00
410032	32 x 2,6	leicht	5,0	0,350	180	50,00
410038	38 x 3,0	leicht	5,0	0,470	210	50,00
410050	50 x 3,6	verstärkt	5,0	0,700	270	50,00
412060	60 x 3,6	verstärkt	5,0	0,850	330	50,00
412065	63 x 3,7	verstärkt	5,0	0,900	350	50,00
412070	70 x 3,9	verstärkt	4,0	1,050	450	50,00
412075	76 x 4,1	verstärkt	4,0	1,150	500	50,00
412080	80 x 4,5	verstärkt	4,0	1,350	500	50,00
412100	100 x 5,7	verstärkt	4,0	2,200	500	50,00

PVC-SPIRALSCHLÄUCHE

Artikelgruppe 414 grün

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit Hart-PVC-Wendel. Schwere Ausführung. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C.

Geeignet für Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser, Schmutzwasser und Gülle.

Artikelnummer	i. Ø mm	Arbeitsdruck ca. bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
414050	50	5	1,000	300	50,00
414075	75	4	1,700	435	50,00
414080	80	3	1,850	465	50,00
414090	90	3	2,150	515	50,00
414100	100	3	2,700	570	50,00
414110	110	3	3,000	620	50,00
414125	127	2	3,600	710	30,00
414150	150	2	4,600	835	25,00

Weitere Abmessungen aller Typen auf Anfrage !

Artikelgruppe 416 besonders kälteflexible Ausführung TPE schwarz

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus TPE schwarz mit Hart-PVC-Wendel, gewellte Ausführung mit außen liegender Spirale.

Einzusetzen im Temperaturbereich von -25 bis +70°C.

Geeignet für Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser, Schmutzwasser und Gülle.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Rollenlänge mtr.
416050	50	3,5	50,00
416075	75	3,0	50,00
416080	80	3,0	50,00
416100	102	2,0	50,00
416125	127	2,0	20,00
416200	152	2,0	20,00

Die angegebenen Leistungswerte für alle PVC-Schläuche sind gültig bei +20°C.

PVC-SPIRALSCHLÄUCHE

Superflexibel



Artikelgruppen 415

oelfest



430

Lebensmittel



440

Artikelgruppe 415 – superflexible PVC-Spiralschläuche

Besonders flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit Hart-PVC-Wendel, in den Farben rot - blau in wendelförmigen Streifen. Temperaturbeständig von -25° bis +60°C. Geeignet für öliges Wasser, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser, Gülle und vieles mehr.
Ein PVC-Schlauch von ungewöhnlicher Flexibilität

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rolllänge mtr.
415050	50 x 4,8	5,0	9,6	1,000	200	50,00
415075	76 x 5,5	4,0	9,0	1,700	310	50,00
415080	80 x 6,0	4,0	9,0	1,850	320	50,00
415100	102 x 6,5	3,0	8,5	2,700	410	30,00
415110	110 x 7,0	3,0	8,5	3,000	450	30,00
415125	127 x 7,5	2,5	8,0	3,600	510	30,00
415150	152 x 9,0	2,0	8,0	5,000	610	20,00

PVC-SCHLÄUCHE

Artikelgruppe 430 – Mineralölschläuche, blau, mit Litze

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit Hart-PVC-Wendel, antistatisch durch außen aufgeschweißte Kupferlitze im PVC-Mantel. Schwere Ausführung. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C. Geeignet für Mineralöl, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
430038	38 x 5	7	9,6	0,780	235	50,00
430050	50 x 6	6	9,6	1,150	300	50,00
430075	75 x 6	5	9,6	1,900	410	50,00

Artikelgruppe 440 – für Lebensmittel, transparent, mit roter Spirale

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit Hart-PVC-Wendel. Mittelschwere Ausführung. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C. Geeignet für Frischwasser, Fruchtsäfte, Bier, Wein und Spirituosen mit einem Alkoholgehalt bis 25%.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
440025	25 x 3,5	8	9	0,400	170	50,00
440032	32 x 3,8	8	9	0,520	230	50,00
440038	40 x 4,5	8	9	0,730	260	50,00
440050	50 x 4,8	8	9	1,100	350	50,00
440075	76 x 5,5	6	9	1,900	550	50,00
440100	100 x 8,0	5	8	3,300	700	50,00

Artikelgruppe 480 – kälteflexible PVC-Hochdruckschläuche



Kälteflexible Rebspritzschläuche aus Weich-PVC mit Polyesterreinlagen. Seele schwarz, außen blau, glatt. Schwere Ausführung, knickfest und drallfrei. Temperaturbeständig von -20 bis +60°C. Geeignet für Pestizide, leicht alkalische Flüssigkeiten, Frischwasser, Seewasser, öhaltiges Wasser und Schmutzwasser.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Status	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
480008	8 x 15,5	Lagerware	80	0,160		100,00
480010	10 x 18,0	Lagerware	80	0,220		100,00
480013	12 x 21,0	Lagerware	80	0,270		100,00

Die angegebenen Leistungswerte für alle PVC-Schläuche sind gültig bis +20°C.

PVC-SPIRALSCHLÄUCHE



Artikelgruppe 400 – transparent, mit Stahlspirale

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit verzinkter Stahldrahtspirale. Mittelschwere Ausführung. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C. Geeignet für Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser, Schmutzwasser und Gülle. Nicht toxisch, auch für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
400008	8 x 15	7	9,5	0,130	20	60,00
400010	10 x 16	6	8,5	0,160	30	60,00
400013	12 x 18	5	8,5	0,190	40	60,00
400018	18 x 24	4	8,5	0,300	65	60,00
400019	20 x 26	4	8,5	0,350	70	60,00
400022	22 x 28	4	8,5	0,380	70	60,00
400025	25 x 32	4	8,5	0,500	80	60,00
400032	32 x 41	3	8,5	0,650	100	60,00
400038	38 x 47	3	8,5	0,800	110	30,00
400040	40 x 49	3	8,5	0,870	120	30,00
400045	45 x 55	3	8,0	1,060	150	30,00
400050	50 x 60	3	8,0	1,250	190	30,00
400075	76 x 90	2	7,0	2,200	300	30,00
400100	102 x 116	1,5	7,0	3,250	350	20,00

Artikelgruppe 136 WASSERSCHLÄUCHE



Standard-Spiralschläuche

Standard-Gummspiral- und Druckschlauch von der Rolle, für volles Vakuum.
Geeignet zum Durchleiten von Wasser, Schmutzwasser und Gülle sowie nicht aggressive Flüssigkeiten.
Einzusetzen im Temperaturbereich von -25 bis +65°C. Innen und aussen glatt, schwarz.

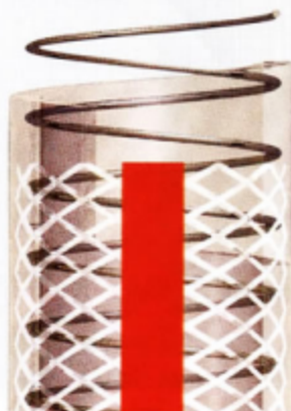
Schlauchseele: SBR, schwarz, glatt

Einlagen: Textilcord, eine Stahlspirale

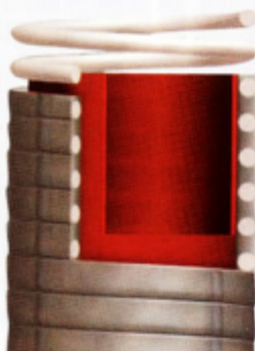
Schlauchdecke: SBR, schwarz, stoffgemustert

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
136025	25 x 5,0	10	0,80	130	40,00
136032	32 x 5,0	10	0,90	160	40,00
136038	38 x 5,0	10	1,10	190	40,00
136050	51 x 6,0	8	1,85	260	40,00
136060	60 x 6,0	8	2,10	320	40,00
136075	76 x 6,0	8	2,80	380	40,00

PVC-SPIRALSCHLÄUCHE



402



420

Artikelgruppe 402 – glasklar, mit Stahlspirale, Gewebeverstärkt

Flexible, formstabile Spiralsaug- und Druckschläuche aus Weich-PVC mit verzinkter Stahldrahtspirale, Gewebeverstärkt, Mittelschwere Ausführung. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C.

Geeignet für Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser, Schmutzwasser und Gülle.

Nicht toxisch, auch für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
402013	12 x 4,25	20	9,0	0,295	36	60,00
402019	20 x 4,80	14	9,0	0,500	60	60,00
402025	25 x 5	13	9,0	0,640	75	60,00
402032	32 x 5,50	11	9,0	0,870	100	60,00
402038	38 x 5,50	11	9,0	1,000	110	30,00

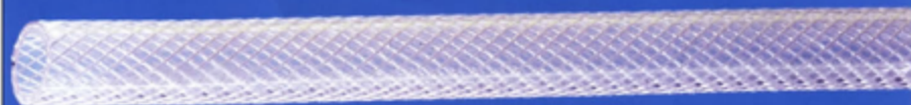
Artikelgruppe 420 – außen grau, in abriebfester Ausführung

PVC-Spiralschlauch aus Weich-PVC mit Hart-PVC-Wendel, außen grau, innen mit roter PU-Beschichtung, dadurch im Inneren sehr abriebfest. Besonders geeignet für abrasive Medien.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rollenlänge mtr.
420050	51 x 4,8	5,0	9,0	1,000	200	50,00
420075	76 x 5,5	3,5	9,0	1,700	310	50,00
420100	102 x 6,7	3,0	8,5	2,700	420	30,00

die angegebenen Leistungswerte für alle PVC-Schläuche sind gültig bei + 20° C.

Artikelgruppe 460 + 465 PVC-SCHLÄUCHE



PVC-SCHLÄUCHE transparent mit Einlagen Artikelgruppe 465

Flexible Schläuche aus Weich-PVC mit Polystereineinlagen, glasklar, knickfest und drallfrei. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C.

Geeignet für Luft, leicht alkalische Flüssigkeiten, Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser und Schmutzwasser. Physiologisch unbedenklich, auch für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Betriebsdruck bar	Vakuum m / Ws	ca. Gewicht kg / mtr.	Biogradius mm	Rolllänge mtr.
465005	5 x 11	15		0,850		50,00
465006	6 x 12	15		0,105		50,00
465008	8 x 14	15		0,130		50,00
465009	9 x 15	15		0,145		50,00
465010	10 x 16	15		0,155		50,00
465013	13 x 19	12		0,190		50,00
465019	19 x 26	10		0,310		50,00
465025	25 x 33	10		0,460		50,00
465032	32 x 42	8		0,730		50,00
465040	40 x 50	7		0,900		50,00
465050	50 x 62	4		1,250		50,00

Die angegebenen Leistungswerte für alle PVC-Schläuche sind gültig bei +20°C.



KRISTALL 

Artikelgruppe 460 PVC-SCHLÄUCHE glasklar

Flexible Schläuche aus Weich-PVC, glasklar. Temperaturbeständig von -10 bis +60°C. Geeignet für Luft, leicht alkalische Flüssigkeiten, Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser und Schmutzwasser. Physiologisch unbedenklich, auch für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet.

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Rolllänge mtr.
460006	6 x 9	100
460008	8 x 12	100
460010	10 x 14	100
460012	12 x 17	50
460016	16 x 22	50
460018	18 x 24	50
460020	20 x 27	50

Artikelgruppe 140 WASSERSCHLÄUCHE



Deckwaschschläuche mit konischer Spitze

Robuste, strapazierfähige, flexible Gummiwasserschläuche, dorngewickelt, für Werften und Schifffahrt, kommunale Bereiche, das Lösch- und Reinigungswesen, Gärtnereien, Landwirtschaft, Industrie und Baugewerbe. Geeignet für Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser, leicht saure und alkalische Flüssigkeiten im PH-Bereich von 5 bis 8. Temperaturbeständig von -35 bis +70°C.

Schlauchseele: Hochwertiger, synthetischer Gummi, schwarz, glatt

Einlagen: Hochreißfestes, synthetisches Cordgewebe

Schlauchdecke: Synthetischer Gummi, schwarz, glatt, mit Stoffmusterung, abriebfest, seewasser-, wetter-, ozon- und alterungsbeständig

Artikelnummer	I. Ø x Wand mm	Verfügbarkeit	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / Länge	Konus ca. mm	Rollerlänge mtr.
1400250100	25 x 5,0	Lagerware	15	6,000	10	10,00
1400250150	25 x 5,0	Lagerware	15	9,000	10	15,00
1400250200	25 x 5,0	Lagerware	15	12,000	10	20,00
1400250250	25 x 5,0	kein Vorrat	15	15,000	10	25,00
1400250300	25 x 5,0	kein Vorrat	15	18,000	10	30,00
1400250400	25 x 5,0	kein Vorrat	15	24,000	10	40,00
1400320100	32 x 6,0	Lagerware	15	9,800	13	10,00
1400320150	32 x 6,0	Lagerware	15	14,700	13	15,00
1400320200	32 x 6,0	Lagerware	15	19,600	13	20,00
1400320300	32 x 6,0	kein Vorrat	15	29,400	13	30,00
1400320400	32 x 6,0	kein Vorrat	15	39,200	13	40,00
1400380100	38 x 6,0	Lagerware	15	11,600	19	10,00
1400380150	38 x 6,0	Lagerware	15	17,400	19	15,00
1400380200	38 x 6,0	Lagerware	15	23,200	19	20,00
1400380250	38 x 6,0	Lagerware	15	29,000	19	25,00
1400380300	38 x 6,0	Lagerware	15	34,800	19	30,00
1400380400	38 x 6,0	Lagerware	15	46,400	19	40,00

Bestellhinweis: Artikelnummer und die gewünschte Schlauchlänge angeben.

Artikelgruppe 150 FRISCHWASSERSCHLÄUCHE



Gummiwasserschläuche

TRIWAS 30 BAR dreifunktionaler Hochleistungsschlauch für Luft, Brauchwasser und Frischwasser in Leerschlauchsystemen. Schlauchseele schwarz, glatt. Reißfeste Cordgewebeeinlagen. Schlauchdecke schwarz, glatt mit Stoffmusterung und blauer Kennzeichnung „TRIWAS 30 BAR“, ölbeständig und schwer entflammbar, witterungs-, ozon- und lichtstrahlbeständig. Temperaturbeständig von -30 bis +100°C. Flüssigkeitsbetriebsdruck 30 bar, Flüssigkeitsberstdruck 90 bar.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rolllänge mtr.
150013	13 x 4,0	30	0,23	60	40,00
150019	19 x 4,5	30	0,45	90	40,00
150025	25 x 5,0	30	0,72	120	40,00

GOLDSCHLANGE

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Biegradus mm	Rolllänge mtr.
142010	10 x 3,5	30	0,190	45	40,00
142013	13 x 3,5	30	0,275	50	40,00
142019	19 x 4,5	25	0,475	80	40,00
142025	25 x 5,0	20	0,570	110	40,00
142032	32 x 6,0	12	0,950	175	40,00
142038	38 x 7,0	12	1,150	250	40,00

AQUAPAL TRINKWASSER nach KTW - W 270

1425000013	13 x 3,6	20	0,250	80	40,00
1425000019	19 x 4,2	20	0,420	110	40,00
1425000025	25 x 4,5	20	0,570	150	40,00

Artikelgruppe 145 LUFT- UND WASSERSCHLÄUCHE



Hochdruckschläuche S

Mehrzweckschläuche für Luft und Wasser, robuste, strapazierfähige, flexible Gummischläuche, dorngewickelt, für raue Einsatzbedingungen. Geeignet für Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle. Temperaturbeständig von -35 bis +70°C.

Schlauchseele: Synthetischer Gummi, ölnebelbeständig, schwarz

Einlagen: Synthetickord, hochreißfest, gewickelt

Schlauchdecke: Hochwertiger, synthetischer Gummi, schwarz, abriebfest, ölspurenbeständig, seewasser-, wetter-, ozon- und alterungsbeständig

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Rolllänge mtr.
145013	13 x 6,0	25	0,440	120,00
145015	15 x 6,0	25	0,500	120,00
145016	16 x 6,0	25	0,510	120,00
145019	19 x 6,0	25	0,600	120,00
145025	25 x 7,0	25	0,850	120,00
145028	28 x 8,0	20	1,100	120,00
145032	32 x 8,0	20	1,200	120,00
145035	35 x 8,0	20	1,300	120,00
145038	38 x 8,0	20	1,400	120,00
145042	42 x 9,0	20	2,750	120,00
145050	50 x 9,0	20	2,000	120,00
145053	53 x 10,0	15	2,350	120,00
145060	60 x 11,0	20	3,000	40,00
145065	65 x 11,0	20	3,200	40,00
145085	85 x 12,0	20	4,450	40,00

Artikelgruppe 740 + 742 + 143 WASSERSCHLÄUCHE

Innen und außen schwarz, glatt, für heiße und kalte Flüssigkeiten ein flexibler und geschmeidiger Gummischlauch in leichter, dünnwandiger Ausführung. Seele und Decke EPDM-Gummi, schwarz, glatt, synthetische Einlagen, alterungs-, ozon-, witterungs- und abriebfest. Einzusetzen im Temperaturbereich von -30° bis +80°C.



High Grade EPDM-Schläuche Artikelgruppe 740500

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Rollenlänge mtr.
7405000013	13 x 3,0	10	60,00
7405000019	19 x 3,5	10	60,00
7405000025	25 x 4,0	10	40,00

TRIX-ROTSTRAHL

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Rollenlänge mtr.
143013	13 x 3,0	20	40,00
143019	19 x 4,0	20	40,00
143025	25 x 4,5	20	40,00



Schläuche aus TPE Artikelgruppe 742

Die preisgünstige Alternative, Standardwasserschläuche aus TPE, Innen schwarz, glatt, mit Textileinlagen, außen rot, glatt, mit Aufdruck.

Artikelnummer	i. Ø Zoll	Betriebsdruck bar	Rollenlänge mtr.
742013	1/2	10	40,00
742019	3/4	10	40,00
742025	1	10	40,00

Artikelgruppe 155 WASSERSCHLÄUCHE



Gummiwasserschläuche

Schwere, strapazierfähige, flexible Gummiwasserschläuche, dorngewickelt, leistungsstark und einfach zu handhaben. Geeignet für Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser frei von aggressiven Stoffen, Gülle. Temperaturbeständig von -30 bis 60°C.

Schlauchseele: SBR-Gummi, schwarz.

Einlagen: Synthetikkord, gewickelt.

Schlauchdecke: SBR-Gummi, schwarz, stoffgemustert, gute Abriebfestigkeit, seewasser- und wetterbeständig.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Rolllänge mtr.
155025	25 x 4,5	10	0,550	40,00
155028	28 x 4,5	10	0,600	40,00
155032	32 x 6,0	10	0,980	40,00
155038	38 x 6,0	10	1,160	40,00
155050	50 x 8,0	10	2,150	40,00
155060	60 x 8,0	8	2,400	40,00
155075	75 x 8,0	8	2,800	40,00
155080	80 x 8,0	8	2,920	40,00
155100	100 x 8,0	8	4,000	40,00

Artikelgruppe 160 WASSERSCHLÄUCHE



Gummi-Industrieschläuche

Robuste, strapazierfähige, flexible Gummiwasserschläuche, dorngewickelt, für Werften und Schifffahrt, kommunale Bereiche, das Lösch- und Reinigungswesen, Gärtnereien, Landwirtschaft, Industrie und Baugewerbe. Geeignet für Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser, leicht saure und alkalische Flüssigkeiten im PH-Bereich von 5 bis 8. Temperaturbeständig von -35 bis +70°C. **Stücklängen bis 120 m sind bis L.W.70 möglich.**

Schlauchseife: Hochwertiger, synthetischer Gummi, schwarz, glatt

Einlagen: Hochreißfestes, synthetisches Cordgewebe

Schlauchdecke: Synthetischer Gummi, schwarz, glatt, mit Stoffmusterung, abriebfest, seewasser-, wetter-, ozon- und alterungsbeständig

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Rollenlänge mtr.
160022	22 x 4.5	15	0.500	40.00
160025	25 x 5.0	15	0.600	40.00
160028	28 x 5.0	15	0.670	40.00
160030	30 x 5.5	15	0.850	40.00
160032	32 x 6.0	15	0.980	40.00
160035	35 x 6.0	15	1.090	40.00
160038	38 x 6.0	15	1.160	40.00
160040	40 x 7.0	15	1.430	40.00
160042	42 x 7.0	15	1.500	40.00
160045	45 x 7.0	15	1.680	40.00
160048	48 x 7.0	15	1.780	40.00
160050	51 x 7.0	15	2.060	40.00
160060	60 x 7.0	15	2.420	40.00
160065	65 x 8.0	15	2.610	40.00
160070	70 x 8.0	15	2.800	40.00
160075	75 x 9.0	10	3.150	40.00
160080	80 x 9.0	10	3.250	40.00
160090	90 x 10.0	10	3.700	40.00
160100	100 x 10.0	10	4.100	40.00
160110	110 x 10.5	15	5.230	40.00
160125	127 x 10.0	15	6.170	40.00
160150	152 x 12.0	15	8.200	20.00

Artikelgr 165 + 7465 Wasserschläuche



Hochdruck-Kanalspülschläuche

Gummischläuche mit geflochtenen Textileinlagen aus hochreißfestem Synthetikgarn, schwarz, innen und außen glatt, abriebfest. Betriebsdruck 250 bar, Berstdruck min. 600 bar.

Diese Schläuche werden in der Regel mit eingepreßten Armaturen geliefert. Eine Seite BSP-AGR, andere Seite drehbare Überwurfmutter DKR

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Rollenlänge mtr.
165013	13 x 25	40 / 100 / 120 / 160
165019	19 x 31	40 / 100 / 120 / 160
165025	25 x 39	40 / 100 / 120 / 160
165032	32 x 48	40 / 100 / 120 / 160

Artikelgruppe 7465 für Trinkwasser nach KTW-W 270



Profiline Ausführung, außen blau

Kunststoffschläuche, aussen ölspurenbeständig, blau, vorgesehen für Trinkwasser als Kaltwasserschlauch. Temperatur bis + 40 ° C. Geprüft nach KTW und DVGW Arbeitsblatt W - 270, zur Anwendung im gewerblichen- und privaten Bereich .

Einsatzbereiche: Einbau in Wohnmobilen und Sportbooten, Trinkwasserversorgung im Camping- und Freizeitbereich, sowie auf Messen und Volksfesten, Notleitungen für kommunale Wasserversorgung usw.

Artikelnummer	Ø mm	Betriebsdruck bar	Platzdruck	Rollenlänge meter
7465000013	13 x 20	20	60	50
7465000019	19 x 27	20	60	50
7465000025	25 x 35	20	60	50