



Artikelgruppe 240 ANTISTATISCHE-FLACHSCHLÄUCHE



Ölresistent / antistatisch

Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit rundgewebten Polyesterereinlagen, 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

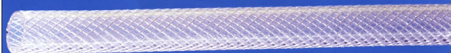
Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit rundgewebten Polyestereinlagen, innen und außen hochwertiger, synthetischer Gummi, durchvulkanisiert, innen glatt, außen feine Längsriefen, rot, geeignet für Luft und Flüssigkeiten, ölresistent. Beständig gegen Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und 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 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.	Biegradus 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.



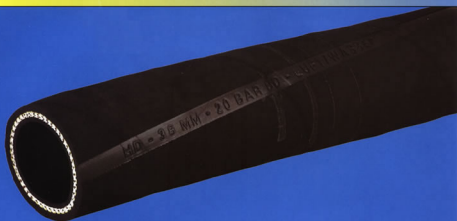
KRISTALL 

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 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 7265+220 SCHLÄUCHE FÜR LUFT

DWD 19X6MM PN20 - S - DIN20018LUFT - WASSER 72604

Pressluftschläuche gelb aussen glatt Artikelgruppe 7265

Hochleistungsfähige Druckschläuche für Luft und Wasser, mit schwarzer Schlauchseele, ölnebelbeständig
Außen NR-Gummi, gelb, glatt, sehr abriebfest und witterungsbeständig.
Nach DIN 20018 und EN ISO 2398/97

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Lagerlängen mtr.
726500013	13 x 5,0	20	60	0,570	40,00
726500019	19 x 6,0	20	60	0,900	40,00

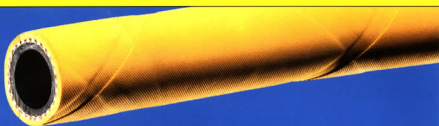


Flachrollbare Pressluftschläuche Artikelgruppe 220-260

Vielseitig einsetzbare Gummischläuche mit verstärkten, rundgewebten Polyesterreinlagen, innen und außen hochwertiger, synthetischer Gummi, durchvulkanisiert, innen glatt, außen feine Längsrillen, schwarz, geeignet für Luft und Flüssigkeiten. Beständig gegen Luft, Frischwasser, Seewasser, Schmutzwasser und Gülle, Ölsuren, 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.
260019	20 x 2,3	70	0,200	60
260025	26 x 2,4	70	0,240	60
220038	38 x 2,2	55	0,300	60

Artikelgruppe 715 + 726 SCHLÄUCHE FÜR LUFT



Prebluftschläuche gelb Artikelgruppe 726

Robuste, strapazierfähige, flexible Gummidruckschläuche, dornengewickelt, für raue Einsatzbedingungen. Mehrzweckschläuche, geeignet für Luft, Frischwasser, Seewasser und Schmutzwasser. Temperaturbeständig von -30 bis +70°C.

Schlauchseele: Synthetischer Gummi, ölnebelbeständig, schwarz

Einlagen: Synthetikcord, hochreißfest, gewickelt

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

Artikelnummer	i. Ø x ä. Ø mm	Betriebsdruck bar	Rollenlänge mtr.
726013	13 x 23	20	40,00
726019	19 x 31	20	40,00
726025	25 x 37	20	40,00
726028	28 x 44	20	40,00
726032	32 x 48	20	40,00
726038	38 x 54	20	40,00
726042	42 x 58	20	40,00
726053	52 x 72	20	40,00

Schwarze Hochdruckschläuche auch in langen Längen, siehe Artikel 145 auf Seite 6



Prebluftschläuche »Die Preiswerten«

Robuste, strapazierfähige, flexible Schläuche mit synthetischen Einlagen, geeignet für Luft, Frischwasser, Seewasser und Schmutzwasser im Temperaturbereich von -20 bis +60°C, alterungs-, witterungs- und ozonbeständig. Innen und außen schwarz, glatt. Betriebsdruck 12 bar Luft, 16 bar Wasser.

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Werkstoff	Rollenlänge mtr.
715006	6 x 3,5	Synth. Polymer	40,00
715009	9 x 3,5	Synth. Polymer	40,00

Artikelgruppe 720+721 SCHLÄUCHE FÜR LUFT



DIN 20018 Kombischläuche Luft-Wasser 20 bar

Robuste, strapazierfähige, flexible Gummidruckschläuche, für raue Einsatzbedingungen. Mehrweckschläuche, geeignet für Luft, Frischwasser, Seewasser und Schmutzwasser. Temperaturbeständig von -30 bis +60°C.

Schlauchseele: Hochwertiger EPDM Gummi, ölnebelbeständig, schwarz

Einlagen: Synthetickord, hochreißfest, gewickelt

Schlauchdecke: Hochwertiger EPDM Gummi, schwarz, glatt, abriebfest, ölsurenbeständig, seewasser-, wetter-, ozon- und alterungsbeständig / fortlaufend gekennzeichnet

Artikelnummer	i. Ø x Wand mm	Betriebsdruck bar	ca. Gewicht kg / mtr.	Rollerlänge mtr.
720004	4,2 x 4,5	18	0,130	50,00
721005	5 x 4,5	20	0,150	100,00
720006	6 x 3,5	20	0,140	100,00
720008	8 x 3,5	20	0,180	100,00
720009	9 x 3,5	20	0,190	100,00
721010	10 x 5,0	20	0,300	60,00
721013	13 x 5,0	20	0,340	60,00
721015	15 x 6,0	20	0,480	60,00
721019	19 x 6,0	20	0,570	40,00
Pressluftschläuche nach DIN 20018, jedoch aus dem Werkstoff SBR, schwarz, glatt.				
720013	13 x 5,0	16	0,340	40,00
720019	19 x 6,0	16	0,590	40,00
721025	25 x 6,0	18	0,900	40,00