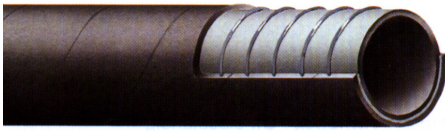


GUMMI-SPIRALSCHLÄUCHE

- ➔ für Wasser, Fäkalien, leichte Säuren und Laugen
- ➔ für Mineralölprodukte siehe unter Tankwagen- und Ölschläuche

Konditionen gemäss Katalog 2015 / 2016
oder wie vereinbart
oder auf Anfrage !

SAUG + DRUCK



Robust
 +
gut !

- Gummi Saug- und Druckschlauch in hervorragender Qualität
- für Wasser, Gülle, leichte Säuren und Laugen
- Decke und Seele aus SBR, schwarz
- innen glatt, aussen glatt, stoffgemustert
- mit verdeckter Stahlspirale, Gewebeeinlagen
- Biegeradius 5 x Innen - Ø
- Temperatur - 30° bis +80° Celsius

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Rollenlänge in Meter	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Rolle € / mtr	Zuschnitt € / mtr
19,0 x 5,5	10	8	40	0,76	11,73	14,08
25,0 x 5,0	10	8	40	0,87	11,63	13,96
32,0 x 5,0	10	8	40	1,02	13,02	15,62
38,0 x 6,0	10	8	40	1,16	14,58	17,50
40,0 x 6,0	10	8	40	1,25	17,61	21,13
51,0 x 6,5	10	8	40	1,63	18,67	22,40
60,0 x 6,5	10	8	40	2,05	22,87	27,44
63,0 x 8,0	10	8	40	2,42	24,33	29,20
70,0 x 7,0	10	8	40	2,50	27,95	33,54
76,0 x 7,0	10	8	20 + 40	2,85	28,51	34,21
80,0 x 7,5	10	8	40	3,40	33,07	39,68
90,0 x 7,5	10	8	40	3,60	38,07	45,68
102,0 x 7,0	10	8	20 + 40	4,75	40,89	49,07
110,0 x 8,0	10	8	20	5,85	47,36	56,83
127,0 x 8,5	10	8	20	6,70	56,67	68,00
152,0 x 9,0	10	8	20	7,60	78,84	94,61
203,0 x 10,5	6	8	5 + 6	15,00	130,06	-
254,0 x 10,5	6	8	5 + 6	21,74	160,12	-
305,0 x 10,5	6	8	3 + 4 + 5 + 6	32,00	328,00	-

TOP in Preis und Leistung!

SAUG / mit spiralfreien Muffen



- Gummi Saugschlauch mit beiderseits spiralfreien Muffen
- für Wasser, Gülle, leichte Säuren und Laugen
- Decke und Seele aus SBR, schwarz, sehr flexibel
- innen glatt, aussen gewellt, stoffgemustert
- mit verdeckter Stahlspirale, Gewebeeinlagen
- Biegeradius 3,5 x Innen - Ø
- Temperatur - 30° bis +80° Celsius

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar max.	UD MWS	lieferbare Längen in Meter	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Länge € / mtr	Zuschnitt € / mtr
50,0 x 5,0	3	9	2 - 3 - 5 - 6	1,76	15,79	-
76,0 x 6,0	3	9	2 - 3 - 4 - 5 - 6	2,60	22,67	-
102,0 x 7,0	3	9	2 - 3 - 4 - 5 - 6	4,10	31,34	-
110,0 x 7,0	3	9	3 - 4 - 4,90	4,13	37,87	-
127,0 x 8,0	3	9	3 - 5 - 6	5,50	46,77	-
152,0 x 9,0	3	9	3 - 4 - 5 - 6	7,33	57,84	-
203,0 x 11,0	3	9	2 - 3 - 4 - 5 - 6	13,00	96,77	-

Andere Längen und Durchmesser auf Anfrage !

Lieferzeit: teilweise sofort, aber auch länger. Bitte anfragen!

ULTRA - LEICHT



Die leichte Alternative !

- abriebfester Gummi Saugschlauch
- für Strahlmittel, Kies und Schlamm
- mit kerb- und verschleissfester Seele
- Abrieb 75 mm³ nach DIN 53516
- Decke und Seele aus NR/SBR, schwarz
- innen glatt, aussen gewellt, stoffgemustert
- mit verdeckter Stahlspirale und Kupferlitze
- Temperatur - 25° bis +70° Celsius

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Rollenlänge in Meter	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Rolle € / mtr	Zuschnitt € / mtr
51,0 x 4,5	1	9	20	0,95	24,34	29,21
63,0 x 4,5	1	9	20	1,25	28,10	33,72
76,0 x 4,5	1	9	20	1,50	32,83	39,40
102,0 x 5,0	1	9	20	2,25	49,88	59,86
127,0 x 5,0	1	9	20	2,60	60,87	73,04
152,0 x 6,0	1	9	20	3,75	80,28	96,34

Wichtiger Hinweis!
 Dieser Schlauchtyp ist nur für den Einsatz als „Kopfschlauch“ konzipiert.

Ein Einsatz als „feste“ Leitung wird nicht empfohlen.

Leicht im Gewicht und sehr flexibel!

SAUG / Kurzlängen



- Gummi Saugschlauch mit beiderseits spiralfreien Muffen
- für Wasser, Gülle, leichte Säuren und Laugen
- Decke und Seele aus SBR, schwarz
- gerade geheizt, deshalb nicht besonders flexibel
- innen glatt, aussen gewellt, stoffgemustert
- mit verdeckter Stahlspirale, Gewebeeinlagen
- weitere Abmessungen und Längen als Anfertigungsware möglich
- Temperatur - 30° bis +80° Celsius

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Gewicht kg/mtr	PREISE	
				500 mm € / Stück	1000 mm € / Stück
60,0 x 5,0	3	9	1,95	19,50	38,01
65,0 x 6,0	3	9	2,00	-	39,17
70,0 x 6,0	3	9	2,40	20,32	-
75,0 x 6,0	3	9	2,60	21,21	42,84
80,0 x 7,0	3	9	2,90	-	44,80
83,0 x 7,0	3	9	2,95	23,50	45,15
90,0 x 7,0	3	9	3,70	-	47,70
110,0 x 7,0	3	9	4,13	32,00	62,50

Lieferzeit: in der Regel ca. 1 Woche!

Unsere Abbildungen stellen jeweils nur den Artikeltyp dar, Eigenschaften können daraus aber nicht abgeleitet werden!