

**SANDSTRAHLSCHLÄUCHE  
BETONSCHLÄUCHE  
SCHÄDLINGSSCHLÄUCHE**

Konditionen gemäss Katalog 2018 / 2019  
oder wie vereinbart  
oder auf Anfrage !

**SANDSTRAHL**



- Sandstrahlgebläseschlauch
- mit hochabriebfester, extrudierter Seele
- Abrieb 60-70 mm<sup>3</sup> nach ISO 4649
- elektrischer Widerstand: < 10<sup>6</sup> Ω
- Seele NR/SBR, schwarz, glatt
- Decke SBR, schwarz, stoffgemustert
- 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
13,0 x 7,0	12	-	40	0,58	11,17	13,40
19,0 x 7,0	12	-	40	0,75	11,81	14,17
25,0 x 7,0	12	-	40	0,88	12,92	15,50
32,0 x 8,0	12	-	40	1,37	13,53	16,24
38,0 x 9,0	12	-	40	1,56	20,38	24,46
42,0 x 9,0	12	-	40	1,79	23,26	27,91
50,0 x 10,0	12	-	40	2,35	30,58	36,70

Platzdruck 36 bar!

**SANDSTRAHL / SPIRALE**



- Strahlmittel - Absaugschlauch mit kerb- und verschleissfester Seele
- auch für Kies und Schlamm geeignet
- mit Stahlspirale und Kupferlitze
- Seele NR, braun, glatt
- Decke SBR, schwarz, stoffgemustert
- 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
51,0 x 6,5	4	8	40	1,80	28,54	34,25
63,5 x 6,5	4	8	40	2,20	35,76	42,91
76,0 x 7,5	4	8	40	3,10	45,95	55,14
102,0 x 8,0	4	8	20	4,10	57,50	69,00
125,0 x 8,0	4	8	20	5,55	81,83	98,20
152,0 x 10,5	4	8	20	8,60	123,32	147,98

Platzdruck 12 bar!

**BETON / 10**



- Betoninjektionsschlauch
- für Mörtel + andere nasse abrasive Medien
- Abrieb 70 mm<sup>3</sup> nach ISO 4649
- elektrischer Widerstand: < 10<sup>6</sup> Ω
- Seele aus NR/SBR, schwarz, glatt
- Decke aus SBR, schwarz, stoffgemustert
- Temperatur - 30° bis +80° Celsius
- passende Mörtelkupplungen auf Anfrage

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Rollenlänge in Meter	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Rolle €/ mtr	Zuschnitt €/ mtr
60,0 x 10,0	10	-	20 / 40	2,59	28,06	33,67
63,5 x 13,5	10	-	40	4,20	37,26	44,71

Platzdruck 30 bar!

**SCHÄDLING / KST 40**



- multifunktionaler Druckluftschlauch
- einsetzbar für Wasser, Kompressoren oder als Schädlingsbekämpfungsschlauch
- Basismaterial PVC, mit Polyestereinlagen
- formstabil, aussen blau
- hochflexibel, ozon- und UV-fest
- Temperatur - 10° bis +60° Celsius

► nur Originalrollen, Kurzlängen soweit vorhanden

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Rollenlänge in mtr	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Rolle €/ mtr	Zuschnitt €/ mtr
9,0 x 3,5	40	-	50 / 100	0,14	1,70	-
10,0 x 3,5	40	-	50 / 100	0,16	1,98	-
13,0 x 4,0	40	-	50 / 100	0,22	2,75	-
16,0 x 4,8	40	-	50	0,25	3,05	-
19,0 x 4,8	40	-	50	0,32	4,00	-

Platzdruck 120 bar!

**SCHÄDLING / KST 80**



- multifunktionaler Druckluftschlauch
- einsetzbar für Wasser, Kompressoren oder als Schädlingsbekämpfungsschlauch
- Basismaterial PVC, mit Polyestereinlagen
- formstabil, aussen blau
- hochflexibel, ozon- und UV-fest
- Temperatur - 10° bis +60° Celsius

► nur Originalrollen, Kurzlängen soweit vorhanden

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Rollenlänge in mtr	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Rolle €/ mtr	Zuschnitt €/ mtr
6,0 x 4,0 ***	80	-	50 / 100	0,12	2,57	-
8,0 x 4,0 ***	80	-	50 / 100	0,18	2,75	-
10,0 x 4,0	80	-	50 / 100	0,25	6,50	-
12,0 x 5,0	80	-	50 / 100	0,30	8,00	-
16,0 x 5,0 ***	80	-	50	0,39	6,51	-

\*\*\* Auslaufartikel, Verkauf nur solange Vorrat

Platzdruck 240 bar!

**BETON / 40**



- Betoninjektionsschlauch
- für Mörtel + andere nasse abrasive Medien
- Abrieb 70 mm<sup>3</sup> nach ISO 4649
- elektrischer Widerstand: < 10<sup>6</sup> Ω
- Seele aus SBR/NR, schwarz, glatt
- Decke aus SBR, schwarz, stoffgemustert
- Temperatur - 30° bis +80° Celsius
- passende Mörtelkupplungen auf Anfrage

Abmessung I - Ø x Wand in mm	BD bar	UD MWS	Rollenlänge in Meter	Gewicht kg/mtr	PREISE	
					Rolle €/ mtr	Zuschnitt €/ mtr
25,0 x 7,0	40	-	40	0,85	12,97	15,56
35,0 x 7,0	40	-	40	1,13	17,17	20,60
38,0 x 8,0	40	-	40	1,43	22,70	27,24
50,0 x 9,0	40	-	40	2,13	26,29	31,55
63,5 x 11,0	40	-	40	3,08	44,62	53,54

Platzdruck 120 bar!

Selbstverständlich sind unsere Schläuche mit allen erforderlichen Kennzeichnungen versehen!