



Industriewasserschlauch

für Betriebswasser, Gülle und leichte Säuren und Laugen.

Norm	EN ISO 1307:2008	Innenseele	Glatt
Betriebsdruck	10 bar	Farbe Innenseele	Schwarz
Platzdruck	30 bar	Material Aussendecke	SBR
Min. Temperatur	-20 °C	Decke	Gewickelt
Max. Temperatur	+70 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Material Innenseele	SBR	Einlagen	Gewebeeinlagen

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
22,0	4,0	30,0	0,440	40
25,0	5,0	35,0	0,640	40
28,0	5,0	38,0	0,720	40
32,0	5,5	43,0	0,910	40
35,0	5,5	46,0	0,970	40
38,0	6,0	50,0	1,160	40
40,0	6,0	52,0	1,210	40
42,0	6,0	54,0	1,270	40
45,0	6,0	57,0	1,350	40
48,0	6,0	60,0	1,430	40
51,0	6,5	64,0	1,640	40
60,0	6,5	73,0	1,600	40
63,5	7,0	77,5	2,200	40
76,0	7,0	90,0	2,500	40
80,0	7,0	94,0	2,700	40
90,0	7,0	104,0	3,000	40
102,0	7,0	116,0	3,300	40
110,0	8,0	126,0	4,100	20
127,0	8,5	144,0	5,000	20
152,0	9,0	170,0	6,300	20
203,0	10,5	224,0	9,900	20
254,0	10,5	275,0	12,200	10

Anwendung: Hochwertiger Gummischlauch für schwere industrielle Anwendungen, Landwirtschaft, Infrastruktur und Gartenbau. Der Schlauch wird auch häufig in der Baggerindustrie eingesetzt, wo die Dickwandfestigkeit und Flexibilität in Kombination mit der Abriebfestigkeit für eine sehr gute Leistung sorgt. Auf Anfrage sind weitere Abmessungen erhältlich.

Bemerkung:

- Anschnitte möglich

Lieferprogramm:

Schläuche ♦ Armaturen ♦ Kugellager ♦ Keilriemen ♦ Antriebselemente ♦ Industriebedarf