



### Universalschlauch

Norm	EN ISO 1307:2008	Farbe Innenseele	Schwarz
Betriebsdruck bei 20°C	25,0 bar	Material Aussendecke	NBR/PVC
Platzdruck	75 bar	Decke	Glatt
Min. Temperatur	-20 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Max. Temperatur	+70 °C	Beständigkeit Aussendecke	Alterungsbeständig, Ozon beständig, UV beständig, Witterungsbeständig
Material Innenseele	NBR/PU/PVC	Einlagen	Polyestereinlagen
Innenseele	Glatt		

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
6,0	3,0	12,0	40	0,115	100
8,0	3,5	15,0	50	0,170	100
9,0	3,5	16,0	55	0,185	100
10,0	3,5	17,0	60	0,200	100
13,0	4,0	21,0	80	0,290	100
19,0	4,5	28,0	110	0,450	50
25,0	5,5	36,0	160	0,715	50

**Anwendung:** Sehr flexibler, öl- und benzinbeständiger Vielweckschlauch. Auch für den Transport von Wasser, Luft, leichten Säuren und Laugen, Pestiziden und Düngemitteln geeignet. Der Schlauch wird im Bau, Landwirtschaft, Industrie, Werkstätten usw. verwendet. Er eignet sich hervorragend für Haspelanwendungen.

**Bemerkung:**

- Anschnitte möglich

**Lieferprogramm:**

Schläuche ♦ Armaturen ♦ Kugellager ♦ Keilriemen ♦ Antriebselemente ♦ Industriebedarf