



Wasserschlauch
für mittelschweren Einsatz.

Norm	EN ISO 1307:2008	Innenseele	Glatt
Betriebsdruck bei 20°C	10,0 bar	Farbe Innenseele	Schwarz
Platzdruck	30 bar	Material Aussendecke	PVC
Min. Temperatur	-20 °C	Decke	Gerieft
Max. Temperatur	+60 °C	Farbe Aussendecke	Rot
Material Innenseele	PVC	Einlagen	Polystereinlagen

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
13,0	3,0	19,0	80	0,205	40/100
19,0	3,5	26,0	110	0,340	40
25,0	4,0	33,0	150	0,495	40
32,0	6,0	44,0	180	0,975	40

Anwendung: Hochwertiger, geriefter Wasserschlauch, dessen Kreuzgewebeeinlagen durch einen speziellen thermischen Prozess fest zwischen Innenseele und Aussendecke verschmolzen sind und hierdurch eine viel bessere Haftung aufweist, als verklebte Alternativen. Der Schlauch findet seinen Einsatz als Wasserschlauch im Bau, in der Industrie, in der Schifffahrt und überall dort, wo hohe Qualitätsansprüche an den Schlauch gestellt werden. Der Schlauch ist durch seine spezielle Konstruktion hervorragend geeignet als Haspelschlauch.

Bemerkung:

- Anschnitte nicht möglich