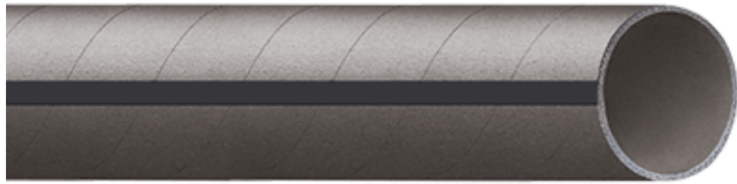


Betonsilo-Auslaufschlauch



Norm	EN ISO 1307:2008, ISO 4649 (vormals DIN 53516)	Abriebwert Innenseele	70 mm ³
Betriebsdruck	3 bar	Innenseele	Glatt
Platzdruck	9 bar	Farbe Innenseele	Schwarz
Min. Temperatur	-30 °C	Material Aussendecke	SBR/NR
Max. Temperatur	+85 °C	Decke	Gewickelt
Elektr. Widerstand Seele	Elektrisch leitfähig <10 ⁶ Ω	Farbe Aussendecke	Schwarz
Elektr. Widerstand Decke	Antistatisch <10 ⁹ Ω	Einlagen	Gewebeeinlagen
Material Innenseele	NR		

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
152,0	7,0	166,0	4,190	20
203,0	7,0	217,0	5,640	20
254,0	8,0	270,0	7,620	20
305,0	9,0	323,0	10,400	10

Anwendung: Der Schlauch wird zum freien Auslauf unter anderem für Silos zum Entladen von Zement, Kalkpulver, Tierfutter und anderen abrasiven Medien verwendet. Der Schlauch ist für eine drucklose Anwendung ausgelegt.

Bemerkung:

- Anschnitte möglich

Lieferprogramm:

Schläuche ♦ Armaturen ♦ Kugellager ♦ Keilriemen ♦ Antriebselemente ♦ Industriebedarf