



Abriebfester Saug- und Druckschlauch

Norm	EN ISO 1307:2008	Material Innenseele	NR/PARA
Betriebsdruck	4 bar	Abriebwert Innenseele	100-110 mm ³
Platzdruck	12 bar	Innenseele	Glatt
Vakuum	0,90 bar	Farbe Innenseele	Beige
Min. Temperatur	-30 °C	Material Aussendecke	SBR/NR
Max. Temperatur	+80 °C	Decke	Gewickelt
Elektr. Widerstand Seele	Isolierend >10 ⁹ Ω	Farbe Aussendecke	Schwarz
Elektr. Widerstand Decke	Antistatisch <10 ⁹ Ω	Einlagen	Gewebeeinlagen, Kupferlitze, Stahlschrauben
Elektr. Durchgangswiderstand	Elektrisch isolierend >10 ⁹ Ω		

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
51,0	6,5	64,0	204	1,720	40
63,0	6,5	76,0	252	2,260	40
76,0	7,5	91,0	304	2,950	40
102,0	8,0	118,0	408	4,100	20
125,0	8,0	141,0	500	5,480	20
152,0	10,5	173,0	760	7,990	20

Anwendung: Die Paragummi-Innenseele eignet sich hervorragend zum Absaugen von Strahlgut, Sand, Kies und Gülle. Insbesondere runde Materialien, die einen „Sprungeffekt“ haben und dazu führen, dass sie von der Wand abprallen / abspringen, anstatt sie zu beschädigen.

Bemerkung:

- Anschnitte möglich
- Bei Montage Kupferlitze anschliessen

Lieferprogramm:

Schläuche ♦ Armaturen ♦ Kugellager ♦ Keilriemen ♦ Antriebselemente ♦ Industriebedarf