



Kehrmaschinenschlauch, schwer und verstärkt, Innenfaltung

Anwendungen

- Kommunalfahrzeug: Kehrmaschine

Eigenschaften

- schwere und verstärkte Ausführung
- hoch abriebfest
- mikrobefest
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

- sehr gute Kälteflexibilität
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -40 °C bis 90 °C

Konstruktion

- AIRDUC® Profilschlauch
- in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht

- Wandung: spezial Premium Polyurethan (Pre-PUR®)
- Wandstärke ca. 1,5 - ca. 1,8 mm
- Verstärkung der primären Verschleißzonen

Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- transparent (Standard)
- Sonderfarben: transparent, teileingefärbt, voll eingefärbt
- kundenspez. Sonderaufdruck

Ø - Innen	Ø - Außen	Überdruck	Unterdruck	Biegeradius	Gewicht	Lagerlängen	Fertigungslängen	Bestellnummer
(inch/mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
8 / 200-203	215.00	0,365	0,125	178.00	2.65	-	5	355-0203-5015

Zubehör



CLAMP 211



CONNECT 270-271



CONNECT 240 + 241 AS