AIRDUC® PUR 355 SWEEPER REINFORCED





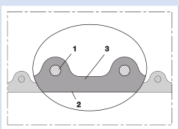












Kehrmaschinenschlauch, schwer und verstärkt, Innenfaltung

Anwendungen

• Kommunalfahrzeug: Kehrmaschine

Eigenschaften

- schwere und verstärkte Ausführung
- hoch abriebfest
- mikrobenfest
- 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-
- 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	Über- druck	Unter- druck	Biege- radius	Gewicht	Lager- längen	Fertigungs- längen	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