AIRDUC® PUR 355 VAC-TRUCK ORANGE





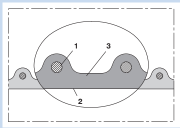












Saugfahrzeugschlauch, schwer und verstärkt, sehr flexibel

Anwendungen

- Saugbagger
- Kommunalfahrzeug: Kehrmaschine

Eigenschaften

- · schwere und verstärkte Ausführung
- hoch abriebfest
- mikrobenfest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- sehr gute Kälteflexibilität
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -40°C bis 90°C
- kurzzeitig bis 125°C

Konstruktion, Werkstoff AIRDUC® Profilschlauch

- 1. in der Wandung fest eingegossener Federstahl-
- Wandung: spezial Premium Polyurethan (Pre-PUR®)

- 3. Wandstärke ca. 2,5 mm
- 4. Verstärkung der primären Verschleißzonen

Liefervarianten

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

Ø-Innen in / mm	Ø-Außen mm	Über- druck bar	Unter- druck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/m	Lager- längen m	weitere Fertigungs- längen m	Bestellnummer
8 / 200-203	213	0,600	0,120	316	5,130	5	10	355-0200-5202
-/208	221	0,600	0,120	338	5,330	-	5 10	355-0208-5202
-/250	263	0,495	0,080	401	6,410	-	5 10	355-0250-5202
10 / 254	267	0,482	0,075	407	6,510	5	10	355-0254-5202
-/255	268	0,485	0,075	409	6,540	-	5 10	355-0255-5202
-/350	363	0,340	0,050	551	8,980	-	5 10	355-0350-5202
-/352	365	0,340	0,050	554	9,030	5	10	355-0352-5202
14 / 356	369	0,335	0,050	560	9,130	-	5 10	355-0356-5202







CLAMP 211

CONNECT 240 + 241

CONNECT 270-271

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, auf Anfrage können Produkte höher belastet werden. Biegeradius gemessen an der Innenseite des Schlauchbogens. Weitere Technische Daten unter www.norres.com. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.