



Saugfahrzeugschlauch, schwer und verstärkt, sehr flexibel

## Anwendungen

- Saugbagger
- Kommunalfahrzeug: Kehrmaschine

## Eigenschaften

- schwere und verstärkte Ausführung
- hoch abriebfest
- mikrobefest
- 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 Federstahldraht
2. Wandung: speziell 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

## Zubehör



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](http://www.norres.com). Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.