



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
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

### Temperaturbereich

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

### Konstruktion

- AIRDUC® Profilschlauch

- in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht
- Wandung: speziell Premium Polyurethan (Pre-PUR®)
- Wandstärke ca. 2,5 mm
- Verstärkung der primären Verschleißzonen

### Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- orange (Standard)
- Sonderfarben: transparent, 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	213.00	0,600	0,120	316.00	5.13	-	5	355-0200-5202

## Zubehör



CLAMP 211



CONNECT 240 + 241 AS



CONNECT 270-271

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter [www.norres.com/de/technik/](http://www.norres.com/de/technik/).