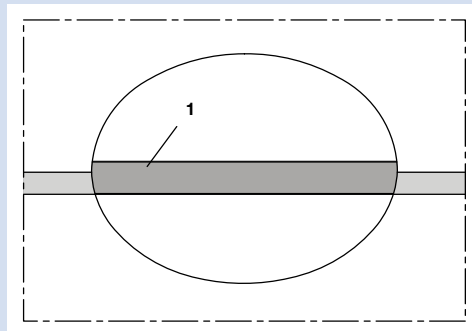
**NEU**

simply flexible
N
 NORRES

**Konstruktion**

- 1. Wandung innen und außen glatt

Construction

- 1. wall interior and exterior smooth

Anwendungen

Druckschlauch, mit besonderer

Eignung:

- für Feststoffe
- für gasförmige und flüssige Medien

Eigenschaften

- hochflexibel
- innen und außen glatt
- Wandung lebensmittelecht nach: FDA/BGVV
- geruchs- und geschmacksfrei
- antiadhäsiv
- mikrobe- und hydrolysefest
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- extrem gute Chemikalienbeständigkeit (siehe Kap. 14.1)
- kleinste Biegeradien
- weichmacher- und halogenfrei
- gas- und flüssigkeitsdicht
- druckfest

Werkstoff

- Wandung: PTFE

Temperaturbereich

- ca. -150 °C bis ca. +200 °C

Liefervarianten

- transparent (Standard)

Applications

Pressure hose, especially suitable:

- for solids
- for gaseous and liquid media

Properties

- highly flexible
- smooth interior and exterior
- food quality wall complies with: FDA/BGVV
- odourless and tasteless
- anti-adhesive
- microbe and hydrolysis resistant
- good resistance to alkalis and acids
- extremely good resistance to chemicals (see ch. 14.1)
- small bending radius
- free of softener and halogen
- gas and liquid tight
- pressure resistant

Material

- wall: PTFE

Temperature Range

- -150 °C approx. to +200 °C approx.

Delivery Variants

- transparent (standard)

Zubehör Register 13/accessories register 13

13.3.0



Schelle 208
 Clamp 208

Ø-Innen		Wandstärke	Ø-Außen	empfohlene Betriebsgrenzwerte Überdruck	Gewicht	Lagerlängen	Bestellnummer
Zoll	mm	mm	mm	bar	kg/m	m	
I.D.	Wall Thickness		O.D.	Recommended Operating Limits Overpressure	Weight	Stock Lengths	Order No.
Inches	mm	mm	mm	bar	kg/m	m	
-	2,0	1,0	4,0	15,0	0,009	50	407-9020-0000
1/8"	3,0	1,0	5,0	15,0	0,013	50	407-9030-0000
-	4,0	1,0	6,0	10,0	0,017	50	407-9040-0000
1/4"	6,0	1,0	8,0	10,0	0,022	50	407-9060-0000
5/16"	8,0	1,0	10,0	5,0	0,028	50	407-9080-0000
3/8"	10,0	1,0	12,0	5,0	0,035	50	407-9100-0000
-	12,0	1,0	14,0	5,0	0,041	50	407-9120-0000
-	14,0	1,0	16,0	5,0	0,047	50	407-9140-0000

Weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar. Alle angegebenen Werte sind ca. Angaben und wurden bei 20 °C ermittelt. Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang./Further diameters and lengths available on request. All stated data are approx. figures based on a temperature of 20 °C. Engineering modifications subject to change. Please refer to the technical appendix.