



Silikonschlauch

Anwendungen

- flexibler Schlauch für Flüssigkeiten und Gase
- Lebensmittelindustrie, Pharmaindustrie: Lebensmittel, Pharmazeutika
- Schlauchpumpe
- Heizschlauch: Innenschlauch zur Führung von Medien

Eigenschaften

- hochflexibel
- überfahrbar + trittfest
- Wandung lebensmittelecht nach: FDA 21 CFR 177.2600, deutsche Empfehlung XV BfR
- RoHS konform
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

Temperaturbereich

- -60 °C bis 180 °C

Konstruktion

- NORFLEX® Konstruktion
- Wandung innen und außen glatt
- Wandung: Silikon 60 ± 5 Shore A

Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- transparent (Standard)

Ø - Innen (inch/mm)	Ø - Außen (mm)	Wand- stärke (mm)	Gewicht (kg/m)	Lager- längen (m)	Fertigungs- längen (m)	Bestellnummer
- / 2	4.00	1.00	0.01	50	-	408-9020-0000
- / 2	6.00	2.00	0.03	50	-	408-9020-2163
1/8 / 3	5.00	1.00	0.02	50	-	408-9030-0000
1/8 / 3	7.00	2.00	0.04	50	-	408-9030-2163
1/8 / 3	6.00	1.50	0.03	50	-	408-9030-2182
- / 4	6.00	1.00	0.02	50	-	408-9040-0000
- / 4	8.00	2.00	0.05	50	-	408-9040-2163
- / 4	7.00	1.50	0.03	50	-	408-9040-2182
- / 5	7.00	1.00	0.02	50	-	408-9050-0000
- / 5	8.00	1.50	0.04	50	-	408-9050-2182
1/4 / 6	9.00	1.50	0.04	50	-	408-9060-0000
1/4 / 6	10.00	2.00	0.06	50	-	408-9060-2163
- / 7	10.00	1.50	0.05	50	-	408-9070-0000
5/16 / 8	10.00	1.00	0.03	50	-	408-9080-0000
5/16 / 8	12.00	2.00	0.07	50	-	408-9080-2163
5/16 / 8	14.00	3.00	0.11	50	-	408-9080-2175
- / 9	13.00	2.00	0.08	50	-	408-9090-0000
3/8 / 10	14.00	2.00	0.09	50	-	408-9100-0000
3/8 / 10	15.00	2.50	0.11	50	-	408-9100-2174
- / 12	16.00	2.00	0.10	50	-	408-9120-0000
- / 12	18.00	3.00	0.17	25	-	408-9120-2175
- / 15	21.00	3.00	0.20	25	-	408-9150-0000
5/8 / 16	22.00	3.00	0.21	25	-	408-9160-0000
- / 20	26.00	3.00	0.27	25	-	408-9200-0000
1 / 25	31.00	3.00	0.31	20	-	408-9250-0000

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/.



CLAMP 208