



PVC Schlauch

Anwendungen

- flexibler Schlauch für Flüssigkeiten und Gase
- Schlauchpumpe
- Industriewaschmaschine:
Waschwasserschlauch
- Druckluftschlauch, Kühlwasserschlauch,
Wasserschlauch
- Heizschlauch: Innenschlauch zur Führung von
Medien

Eigenschaften

- hochflexibel

- überfahrbar + trittfest
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform
- REACH gemäß --> Technik / Technische
Informationen / REACH

Temperaturbereich

- -20°C bis 60°C

Konstruktion

- NORFLEX® Konstruktion
- Wandung innen und außen glatt
- Wandung: Weich-PVC

Liefervarianten

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

Ø - Innen	Ø - Außen	Wand- stärke	Gewicht	Lager- längen	Bestellnummer
(inch/mm)	(mm)	(mm)	(kg/m)	(m)	
- / 2	4.00	1.00	0.01	100	400-9020-0000
1/8 / 3	5.00	1.00	0.02	100	400-9030-0000
- / 4	6.00	1.00	0.02	100	400-9040-0000
- / 4	7.00	1.50	0.03	100	400-9040-2182
- / 5	8.00	1.50	0.04	100	400-9050-0000
1/4 / 6	9.00	1.50	0.05	100	400-9060-0000
1/4 / 6	10.00	2.00	0.07	100	400-9060-2184
- / 7	10.00	1.50	0.05	100	400-9070-0000
5/16 / 8	12.00	2.00	0.08	50	400-9080-0000
- / 9	13.00	2.00	0.09	50	400-9090-0000
3/8 / 10	14.00	2.00	0.10	50	400-9100-0000
- / 12	17.00	2.50	0.15	50	400-9120-0000
- / 14	19.00	2.50	0.17	50	400-9140-0000
- / 15	20.00	2.50	0.18	50	400-9150-0000
5/8 / 16	22.00	3.00	0.23	50	400-9160-0000
- / 18	24.00	3.00	0.26	50	400-9180-0000
- / 20	24.00	2.00	0.18	50	400-9200-0000
- / 20	26.00	3.00	0.28	50	400-9200-2175
7/8 / 22	28.00	3.00	0.31	50	400-9220-0000
1 / 25	31.00	3.00	0.34	25	400-9250-0000
1 1/8 / 30	37.00	3.50	0.48	25	400-9300-0000
- / 40	48.00	4.00	0.72	25	400-9400-0000
2 3/8 / 60	70.00	5.00	1.33	25	400-9600-0000

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