



PVC Schlauch, schwer

Anwendungen

- flexibler Schlauch für Flüssigkeiten und für Pulver, Schüttgut, Granulat und für Gase
- Flugzeug, Flughafen, Schienenfahrzeug, Zug, Eisenbahn, Boot, Schiff, Yacht: Toilettenentsorgung
- Landwirtschaft: Bewässerung, Düngemittel, Insektizide
- Wohnwagen, Wohnmobil, Boot, Schiff, Yacht: Sanitärinstallation, Wasserleitung

Eigenschaften

- schwere Ausführung
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit
- phthalatfrei
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -5°C bis 60°C

Konstruktion, Werkstoff

NORPLAST® Vollkunststoffschlauch

1. in der Wandung eingebettete Hartkunststoffwendel; Spirale: Hart-PVC
2. innen glatt; Wandung: Weich-PVC

Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- grün-transparent (Standard)
- Sonderfarben: eingefärbte Spirale, 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
3/4 / 19	24	5,000	0,600	98,9	0,205	-	25 50	380-0019-0000
- / 20	25	5,000	0,600	103,5	0,210	25 50	-	380-0020-0000
1 / 25	30	5,000	0,600	126,5	0,270	25 50	-	380-0025-0000
- / 30	35	5,000	0,600	149,5	0,330	25 50	-	380-0030-0000
1,25 / 32	38	5,000	0,600	161,0	0,420	25 50	-	380-0032-0000
1,36 / 35	41	5,000	0,600	174,8	0,440	25 50	-	380-0035-0000
1,5 / 38	44	5,000	0,600	188,6	0,470	25 50	-	380-0038-0000
- / 40	46	5,000	0,600	197,8	0,510	25 50	-	380-0040-0000
1,75 / 44-45	52	5,000	0,600	223,1	0,580	25 50	-	380-0045-0000
2 / 50-51	58	5,000	0,600	248,4	0,700	25 50	-	380-0050-0000
- / 55	63	4,500	0,600	271,4	0,750	-	25 50	380-0055-0000
2,36 / 60	68	4,500	0,600	294,4	0,850	25 50	-	380-0060-0000
2,5 / 63-65	71	4,500	0,600	308,2	0,900	25 50	-	380-0063-0000
- / 70	78	4,000	0,600	340,4	1,050	25 50	-	380-0070-0000
3 / 75-76	85	4,000	0,600	370,3	1,150	25 50	-	380-0076-0000
- / 80	89	3,500	0,500	388,7	1,350	25 50	-	380-0080-0000
3,5 / 89-90	100	3,500	0,500	437,0	1,600	30	-	380-0090-0000
4 / 100-102	111	3,000	0,500	485,3	1,900	30	-	380-0100-0000

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, auf Anfrage können Produkte höher belastet werden. Biegeradius gemessen an der Innenseite des Schlauchbogens. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

Zubehör



CLAMP 211



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. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.