



## 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](http://www.norres.com). Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

### Vibraplast AG

Wittenwilerstrasse 25, 8355 Aadorf

+41 (0) 52 368 00 50 / [info@vibraplast.ch](mailto:info@vibraplast.ch) / [www.vibraplast.ch](http://www.vibraplast.ch)

