



Tubo in PVC leggero

## Applicazioni

- tubo flessibile per gas e polveri abrasive, polveri, fibre
- Aspirazione galvanica
- Agricoltura: irrigazione, fertilizzanti, insetticidi
- Caravan, camper, barca, nave, yacht: Installazione sanitaria, tubo dell'acqua
- Dispositivo radiografico: tubo di protezione del cavo (tipo speciale su richiesta)
- Tomografo a risonanza magnetica, risonanza magnetica: tubo di protezione del cavo, tubo dell'aria (tipo speciale su richiesta)
- Dispositivo medico / tecnologia medica, assistenza sanitaria: tubo di protezione del cavo, tubo dell'aria, tubo di aspirazione
- Lavasciuga, macchina per la pulizia del pavimento

- Sollevatore a vuoto, dispositivo di sollevamento a vuoto: linea di alimentazione a vuoto

## Proprietà

- versione leggera
- buona resistenza agli alcali e agli acidi
- buona resistenza chimica
- Conforme alla normativa RoHS
- REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

## Campo di temperatura

- Da -15 °C a 60 °C

## Costruzione

- Tubo completamente in plastica
- nel parete, filamento di plastica dura incorporato
- Spirale: PVC rigido
- liscio dentro
- Parete: PVC morbido

## Varianti di consegna

- altre lunghezze disponibili su richiesta
- grigio (standard)
- Colori speciali: spirale colorata, completamente colorata
- Personalizzato. La marcatura del prodotto

Ø interno	Ø esterno	Pressione di vuoto	Pressione di esercizio (20 °C)	Raggio di curvatura	Peso	Dimensioni a magazzino	Lunghezze di produzione	Numero
(Pollici/mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	dell'ordine
1 / 25	30.00	0,294	-	25.00	0.14	50	-	383-0025-8000
1,25 / 32	35.40	0,294	-	32.00	0.22	50	-	383-0032-8000
1,5 / 38	44.20	0,294	-	38.00	0.27	50	-	383-0038-8000
- / 40	46.40	0,294	-	40.00	0.28	50	-	383-0040-8000
2 / 50-51	57.20	0,294	-	50.00	0.45	50	-	383-0050-8000
2,36 / 60	68.40	0,196	-	60.00	0.54	50	-	383-0060-8000
2,5 / 63-65	71.40	0,196	-	63.00	0.57	50	-	383-0063-8000
- / 70	78.40	0,196	-	70.00	0.64	50	-	383-0070-8000
3 / 75-76	84.60	0,196	-	76.00	0.69	50	-	383-0076-8000
- / 80	89.40	0,196	-	80.00	0.78	50	-	383-0080-8000
3,5 / 89-90	99.40	0,196	-	90.00	0.90	50	-	383-0090-8000
4 / 100-102	109.60	0,196	-	100.00	0.99	30	-	383-0100-8000

## Accessori



CLAMP 208



CONNECT 228

La sovrappressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20 °C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su [norres.com/it/tecnologia/](http://norres.com/it/tecnologia/).