

Tuyau PVC, léger

Applications

- tuyau flexible / gaine pour les gaz et poussières abrasives, la poudre, les fibres
- extraction galvanique
- industrie agricole: irrigation, engrais, insecticides
- caravane / remorque, mobil-home / camping / bateau / navire, yachts: installation sanitaire, approvisionnement en eau
- Machine à rayon X : gaine de protection (de type spécial sur demande)
- scanner à résonance magnétique, IRM: conduit de câble de protection , tuyau d'alimentation en air (type spécial sur demande)
- dispositif médical / technologie médicale, secteur de la santé: conduit de câble de protection, le tuyau d'alimentation en air, tuyau d'aspiration
- épurateur, machine de nettoyage des sols

- Dispositif de levage par le vide, système de manutention par le vide

Caractéristiques

- version légère
- bonne résistance aux bases et aux acides
- bonne résistance aux produits chimiques
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

Plage de température

- -15 °C à 60 °C

Construction

- Tuyau flexible entièrement en matière plastique
- spirale en matière plastique dure intégrée dans la paroi
- Spirale: PVC rigide
- lisse à l'intérieur
- Paroi: PVC souple

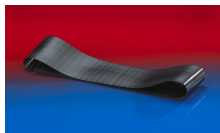
Variantes proposées

- autres longueurs disponibles sur demande
- gris (standard)
- Couleurs spéciales: spirale colorée, entièrement coloré
- inscription spécifique au client

Ø intérieur	Ø extérieur	Dépression	Pression de service (20°C)	Rayon pliage	Poids	Longueurs de stock	Longueurs de la production	Numéro de commande
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
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

Accessoires

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: www.norres.com/fr/technologie/.



CONNECT 228



CLAMP 208