



Tuyau en PVC

Applications

- tuyau flexible / gaines pour les liquides et pour les gaz
- tuyau / pompe à tube
- machine à laver industrielle : tuyau pour eau de lavage
- tuyau d'air comprimé, tuyau d'eau de refroidissement, tuyau d'eau
- tuyau de chauffage: le tuyau intérieur pour le transfert de médias

Caractéristiques

- très souple

- résistant au passage de véhicules
- bonne résistance aux bases et aux acides
- bonne résistance aux produits chimiques
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

Plage de température

- -20°C à 60°C

Construction

- Construction NORFLEX®
- Paroi lisse à l'intérieur et à l'extérieur
- Paroi: PVC souple

Variantes proposées

- Autres mesures et longueurs disponibles sur demande
- transparent (standard)
- Couleurs spéciales: entièrement coloré
- inscription spécifique au client

| Ø intérieur | Ø extérieur | Epaisseur paroi | Poids | Longueurs de stock | Numéro de |
|-------------|-------------|-----------------|--------|--------------------|---------------|
| (in / mm) | (mm) | (mm) | (kg/m) | (m) | commande |
| - / 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 |

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/.



CLAMP 208