



## Tuyau/tube PTFE

**Applications**

- tuyau flexible / gaines pour les liquides et pour les gaz
- l'industrie alimentaire, l'industrie pharmaceutique: alimentaire, pharmaceutique
- tuyau de chauffage: le tuyau intérieur pour le transfert de médias

**Caractéristiques**

- très souple
- Paroi de qualité alimentaire selon: FDA 21 CFR Part 177.1550, recommandation allemande XV BfR

- inodore et sans aucun goût
- Anti-adhésif
- résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- bonne résistance aux bases et aux acides
- extrêmement bonne résistance aux produits chimiques
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

**Plage de température**

- 150°C à 200°C

**Construction**

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

**Variantes proposées**

- Autres mesures et longueurs disponibles sur demande
- transparent (standard)

| Ø intérieur<br>(in / mm) | Ø extérieur<br>(mm) | Epaisseur paroi<br>(mm) | Surpression<br>(bar) | Poids<br>(kg/m) | Longueurs de stock<br>(m) | Numéro de commande |
|--------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|-----------------|---------------------------|--------------------|
| - / 2                    | 4.00                | 1.00                    | 15,000               | 0.01            | 50                        | 407-9020-0000      |
| 1/8 / 3                  | 5.00                | 1.00                    | 15,000               | 0.01            | 50                        | 407-9030-0000      |
| - / 4                    | 6.00                | 1.00                    | 10,000               | 0.02            | 50                        | 407-9040-0000      |
| 1/4 / 6                  | 8.00                | 1.00                    | 10,000               | 0.02            | 50                        | 407-9060-0000      |
| 5/16 / 8                 | 10.00               | 1.00                    | 5,000                | 0.03            | 50                        | 407-9080-0000      |
| 3/8 / 10                 | 12.00               | 1.00                    | 5,000                | 0.04            | 50                        | 407-9100-0000      |
| - / 12                   | 14.00               | 1.00                    | 5,000                | 0.04            | 50                        | 407-9120-0000      |
| - / 14                   | 16.00               | 1.00                    | 5,000                | 0.05            | 50                        | 407-9140-0000      |

## Accessoires



CLAMP 208

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/](http://www.norres.com/fr/technologie/).