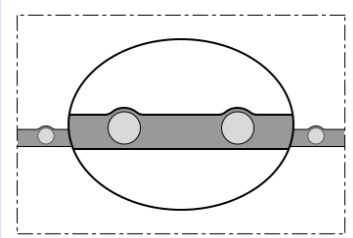


# NORPLAST® PVC 380 GREEN



Tuyau PVC, lourd

## Applications

- tuyau flexible / gaines pour les liquides et pour la poudre, les matériaux en vrac, granulat et pour les gaz
- aéroport, avion, véhicule ferroviaire, train, chemin de fer, bateau, yacht: déchargement / élimination des sanitaires
- industrie agricole: irrigation, engrains, insecticides
- caravane / remorque, mobil-home / camping / bateau / navire, yachts: installation sanitaire, approvisionnement en eau

## Caractéristiques

- version lourde
- bonne résistance aux bases et aux acides

- bonne résistance aux produits chimiques
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH
- Conformément au règlement (UE) n° 10/2011 pour les simulants A, B, C

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

## Plage de température

- -10°C à 60°C

## Construction

- Tuyau flexible entièrement en matière plastique

## Variantes proposées

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

| Ø intérieur<br>(in / mm) | Ø extérieur<br>(mm) | Dépression<br>(bar) | Pression de service<br>(20°C)<br>(bar) | Rayon pliage<br>(mm) | Poids<br>(kg/m) | Longueurs de stock<br>(m) | Longueurs de la production<br>(m) | Numéro de commande |
|--------------------------|---------------------|---------------------|--|----------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| 1 / 25                   | 30.60               | 0,589               | 6,000                                  | 130.00               | 0.25            | 50                        | 25                                | 380-0025-8000      |
| 3 / 75-76                | 85.00               | 0,491               | 4,000                                  | 530.00               | 1.15            | 50                        | -                                 | 380-0076-8000      |

## Accessoires



CLAMP 208



CLAMP 211

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/).