

# ***FICHE TECHNIQUE***

## ***Gamme des produits tube en PEHD***

## **Couronne PE bande verte**

---

### ***Présentation :***

Les tubes **SPLAST** en polyéthylène PE80/100, de couleur noire avec un repérage spécifique par bandes Vertes, sont fabriqués en stricte conformité selon la norme **EN 12201-2**. Ils sont livrés en couronne de 50 ou 100m.



### ***Caractéristiques :***

- Qualité hydraulique maximum par sa paroi lisse
- Résistance à la corrosion et à l'abrasion
- Inertie chimique & électrolytique
- Peu sensible aux mouvements de terrain
- Grande résistance mécanique
- Tenue aux coups de bélier

### ***Applications :***

- Tubes PEHD utilisés comme gaine pour les réseaux de télécommunication
- Utilisé comme gaine de protection des réseaux électriques ou en fibre optique posés par tirage ou portage. Installé en enterré ou dans des caniveaux.

# ***FICHE TECHNIQUE***

## ***Gamme des produits tube en PEHD***



## **Couronne PE bande verte**

---

### ***Gamme de produit :***

<b>Diamètre</b>	<b>PN10</b>
32	√
40	√
50	√
63	√
75	√
90	√

### ***Caractéristiques techniques :***

Caractéristiques dimensionnelles : Conforme à la norme **NM ISO 12201-2**

Pression interne : Contrainte maximale hydrostatique de paroi : 12 MPa (20°C pendant 100 heures)

Retrait :  $\leq 3 \%$  (100°C pendant 1 heure)

Étanchéité des assemblages : Pas de fuite