

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 :

Diamètre	PN10
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