

GAINE TPC VERTE

Référence : 07936



25 ou
50m

Ø40 à
110 mm

RESUME

La gaine TPC verte permet de sécuriser et de protéger les câbles enterrés servant au réseau télécom. Elle assure la protection des fils contre les diverses agressions extérieures : eau, choc, écrasement et changements de température.

Nous vous proposons 3 longueurs : 25 et 50 mètres ainsi que 6 diamètres allant de 40 à 110 mm afin que vous puissiez choisir le tube qui correspond au nombre et au diamètre des câbles que vous allez y insérer.

Le fourreau dispose d'un tire-fil et d'une surface intérieure lisse pour une insertion des câbles simple.

Les points forts :

- Tire câble et manchon PVC intégrés
- Très résistant
- Normée NF EN 61386-24

Attention, une gaine TPC est en matière inflammable (polyoléfine) et donc utilisable exclusivement en extérieur.



DECLINAISONS

Diamètre	Longueur
40 mm	25 m
63 mm	25 m
40 mm	50 m
50 mm	50 m
63 mm	50 m

75 mm	50 m
90 mm	50 m
110 mm	50 m

DESCRIPTION

Pourquoi choisir notre gaine TPC verte ?

Notre gaine TPC verte est très robuste et assure une grande protection de vos fils électriques enterrés contre l'humidité, les changements de température mais aussi les chocs, coups et écrasements qui pourraient arriver sur un chantier de travaux publics.

Selon la norme NF P 98-332, la couleur verte doit être utilisée pour les gaines protégeant le réseau télécom.

Vous pouvez choisir parmi 6 diamètres (allant de 40 à 110 mm) et 3 longueurs (25 et 50 mètres) pour obtenir le tube qui vous convient. Pour choisir le diamètre, prenez en compte le nombre de câbles que vous allez insérer et leur diamètre. Pensez à prendre 30% plus grand dans le cas où vous ayez besoin d'ajouter un autre câble par la suite. Le manchon en PVC pour raccorder 2 gaines est intégré au produit.

La gaine est fabriquée en polyoléfine, une matière résistante mais inflammable. Ainsi la gaine est adaptée exclusivement pour une utilisation en extérieur.

Notre produit, comme tous nos [fourreaux TPC](#), est normé NF EN 61386-24.

Découvrez aussi notre fourreau [TPC bleu pour eau potable](#) et notre [fourreau TPC rouge pour électricité](#).

Installation de la janolène verte

Grâce au tire-fil intégré et à la surface intérieure lisse du tube, l'installation du produit est très rapide :

1. Placez la janolène de couleur verte sur une fouille dure et propre et insérez là dans votre [chambre télécom](#).
2. Ensuite, attachez le câble à l'aiguille du tire-fil.
3. Tirez le tire-fil à l'autre extrémité de la gaine.

Pensez aussi à installer un [grillage avertisseur vert](#), 30 cm au-dessus de la gaine.

Caractéristiques du fourreau TPC vert

Longueurs :

- 25 mètres
- 50 mètres

Diamètres :

- 40 mm
- 50 mm
- 63 mm
- 75 mm
- 90 mm
- 110 mm

Couleur : Verte

Matière : Polyoléfine

Spécificité : Tire-fil intégré