

FICHE TECHNIQUE

GAINE TPC 40 MM Référence : 07939



RESUME

Notre gaine TPC de diamètre 40 mm, en polyoléfine, est idéale pour une installation en extérieur afin de protéger les câbles des diverses agressions extérieures : chocs, eau, écarts de température. Avec son tire-fil et à sa paroi intérieure lisse, la mise en place du câble ou du tuyau est rapide. Nous vous proposons 3 longueurs : 25, 50 et 100 m..

Nous vous proposons 3 couleurs. Pour respecter la norme NF P 98-332, vous devez appliquer le code couleur suivant :

Rouge : réseau électriqueBleu : réseau d'eau potable

• Vert : réseau télécom

• Jaune : réseau de gaz (sur devis)

Attention : le fourreau n'est pas utilisable en intérieur car il est inflammable.

Les points forts :

- Normée NF EN 61386-24
- Tire-fil et manchon de raccordement intégrés
- Robuste
- Installation rapide









DECLINAISONS

| Couleur | Longueur |
|---------|----------|
| Vert | 25 m |



FICHE TECHNIQUE

| Jaune | 25 m |
|-------|-------|
| Rouge | 25 m |
| Bleu | 25 m |
| Vert | 50 m |
| Jaune | 50 m |
| Rouge | 50 m |
| Bleu | 50 m |
| Rouge | 100 m |

DESCRIPTION

Pourquoi choisir la gaine TPC 40 ?

La gaine annelée TPC permet de protéger les câbles et tuyaux des divers réseaux enterrés. Notre gaine TPC 40 mm est très robuste et résistante. Fabriquée en polyoléfine, elle assure la sécurisation de vos réseaux contre l'eau, la condensation, les écarts de température ainsi que les coups, chocs et écrasements.

Normée NF EN 61386-24, elle peut être installée en extérieur. Pour respecter la norme NF P 98-332, il faut respecter le code couleur suivant et installer un <u>grillage avertisseur plastique</u> 30 cm au-dessus de la gaine TPC 40 :

- Rouge pour les réseaux électriques
- Vert pour les réseaux télécom
- Bleu pour les réseaux d'eau potable
- Jaune pour les réseaux de gaz

La gaine est disponible en longueur de 25, de 50 ou de 100 mètres.

Le diamètre 40 mm est le plus courant et le plus demandé. Nous vous proposons aussi les autres diamètres communs : le fourreau TPC 63 mm et le fourreau TPC 90 mm.

Attention, ce produit est fabriqué en matière inflammable. Il n'est pas autorisé pour une utilisation en intérieur.

Comment installer le fourreau diamètre 40 ?



FICHE TECHNIQUE

Le fourreau est équipé d'un tire-fil. Sa surface intérieure est lisse. Cela facilite le passage du câble ou du tuyau.

Il suffit de suivre ces 3 étapes pour le mettre en place :

- Mettez en place la gaine sur une fouille propre saine et rigide.
- Attachez le tuyau ou le câble au tire-fil.
- Depuis l'autre extrémité de la gaine, tirez le tire-fil jusqu'à ce que votre câble ou tuyau ressorte.

Le manchon en PVC est compris. Il permet de raccorder 2 gaines entre elles.

Caractéristiques de la janolène 40 mm

Diamètre: 40 mm

Longueurs:

- 25 mètres
- 50 mètres
- 100 mètres

Couleurs:

- Rouge
- Bleu
- Vert
- Jaune (sur devis)

Tire-fil : Intégré

Matière: Polyoléfine