

### BOBINE DE FIL PERLÉ Référence : 06195

---



#### RESUME

La bobine de fil perlé en acier galvanisé est idéale pour compléter [les scellés plomb](#).

Grâce à son système de spires placées autour du fil acier, l'équipement peut être caractérisé comme inviolable. En effet, il empêche le plomb de glisser une fois qu'il a été installé.

Nous proposons une bobine de 500 g, ce qui correspond à 185 m de fil.

Commande minimum de 10 produits.

#### Les points forts :

- Résistant
- Facilité d'utilisation
- Fabriqué en France




---

#### DESCRIPTION

### Pourquoi choisir notre bobine de fil acier ?

L'acier galvanisé du fil, et le fait que ce dernier soit perlé, rend le plombage inviolable. En effet, ces deux éléments apportent résistance et permet d'éviter les effets de glissement une fois le sertissage réalisé.

Notre bobine de 185 m de fil vous offre la possibilité de choisir

la longueur souhaitée pour votre scellé. Il suffit de le couper à l'aide d'une pince.

Cette bobine de fil perlé en acier galvanisé vous permettra de créer des scellés utilisables pour plusieurs domaines. Le transport, la sécurisation de votre entreprise industrielle (compteurs, vannes, extincteurs...) et la maintenance, sont des exemples de ces domaines d'application.

Ce fil s'utilise en complément de plomb. Vous pouvez retrouver notre [kit complet de plombage](#) qui contient tous les éléments nécessaires à la création de scellé plomb.

## Caractéristiques de la bobine de fil perlé acier galvanisé

Dimensions :

- Longueur : 185 m
- Diamètre total de la tige : 1,11 mm
- Âme (= fil central): 0,55 mm
- Spire (= perle) : 0,28 mm

Poids : 500g

Matériau : acier galvanisé

Capacité de résistance : 7,7 kg (77 N)

Utilisations :

- Transport
- Compteur
- Extincteur
- Vannes