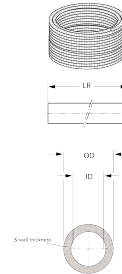


50-MG26: Gaine Gaz Ø26x3 50m



Informations commerciales

Les tubes à enveloppe sont fabriqués en polyéthylène et offrent une protection complémentaire aux tubes transportant de l'eau ou du gaz pendant la réalisation de travaux de construction. Les tubes à enveloppe peuvent être fournis en différentes couleurs.

Dimensions de base de l'unité

| | |
|-----------|----------|
| Hauteur | 37 mm |
| Longueur | 1 000 mm |
| Largeur | 37 mm |
| Poids net | 0,088 kg |

Certificats

KOMO

Applications

Gaz

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Pétrole & Gas, Infra

Caractéristiques techniques

| | | | |
|----------------------------|-------|---|-------------------|
| Matériau | PE | Adapté au diamètre du tube | 26 26 millimètre |
| Modèle | Fermé | Diamètre externe du tube | 36 millimètre |
| Type de verrouillage | Autre | Diamètre interne | 31 millimètre |
| Couleur | Jaune | Rayon de courbure minimal | 130 millimètre |
| Couleur de bande/rayure | Sans | Longueur | 50 mètre |
| Avec isolation thermique | ✘ | Épaisseur de l'isolation thermique | 0 millimètre |
| Homologation selon BBR/EKS | ✘ | Diamètre extérieur de l'isolation thermique | 0 millimètre |
| | | Valeur lambda | 0 Watt / m Kelvin |