

Fiche technique

Piquet porte-conducteur

Référence: 5014026



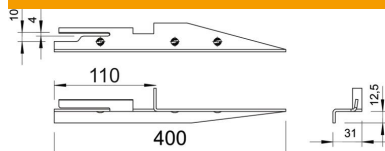
- Pour maintenir les conducteurs ronds et méplats à l'installation dans le fond de fouille
- Convient pour les conducteurs ronds Rd 10 ou méplats FL 30 x 3,5

| | |
|----|--------------------------------|
| St | Acier |
| FT | galvanisé à chaud par trempage |

Données de base

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence | 5014026 |
| Typee | 1811 L |
| Désignation 1 | Entretoise |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 400mm |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 25 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 31,5 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,6788 kg CO2e / 1 Pièce |

Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 400 mm |
| Cote L | 400 mm |

Fiche technique

Piquet porte-conducteur

Référence: 5014026



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|------------------|
| Type d'accessoires | Écarteur |
| Ajustement | 10/FL30 x 3,5 mm |