

Fiche technique

Manchon en acier galvanisé à chaud, sans filetage

Référence: 2046625



Accessoires : manchon emboîtable pour raccordements entre tubes d'installation électrique. Avec paroi intérieure sans ébarbure.



St Acier

FT galvanisés à chaud

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence | 2046625 |
| Type | SV50W FT |
| Désignation 1 | Manchon tube acier |
| Désignation 2 | non fileté |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | Ø50mm |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 10 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 22 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

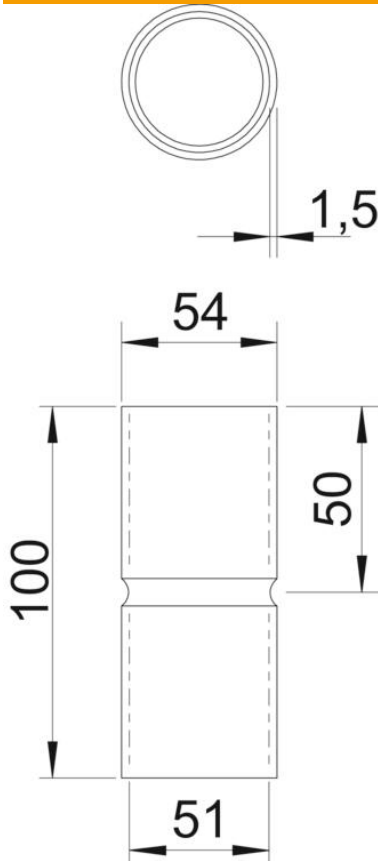
Fiche technique

Manchon en acier galvanisé à chaud, sans filetage

Référence: 2046625



Dimensions



| | |
|------------------|--------|
| Longueur | 100 mm |
| Cote D | 54 mm |
| Cote d | 51 mm |
| Cote L | 100 mm |
| Cote l | 50 mm |
| Dimension m (mm) | M50 |
| Cote t | 1,5 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------|
| Modèle | Emboîtement |
| pour diamètre de tube | 50 mm |
| Taille | 50 |
| Sans halogène | oui |
| Avec ouverture d'inspection et couvercle | non |
| Surface broyée | non |
| Surface polie | non |
| Plage de températures d'utilisation max. | 400 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -45 °C |
| En deux parties | non |