

Fișă tehnică

Mufă teavă din otel zincat prin imersie, fără filet

Număr articol: 2046625



Piesă accesorie: mufă care se introduce pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior debavurat.



St Oțel

FT #NAME?

Date de bază

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Număr articol | 2046625 |
| Tip | SV50W FT |
| Denumirea 1 | Mufa cu infigere Stapa |
| Denumirea 2 | fara filet |
| Producător | OBO |
| Dimensiune | Ø50mm |
| Material | Oțel |
| Suprafață | = zincat prin imersie |
| Standard suprafață | DIN EN ISO 1461 |
| Cea mai mică unitate de vânzare VK | 10 |
| Unitate de măsură pentru cantități | Bucată |
| Greutate | 22 kg |
| Unitate de măsură | kg/100 buc. |

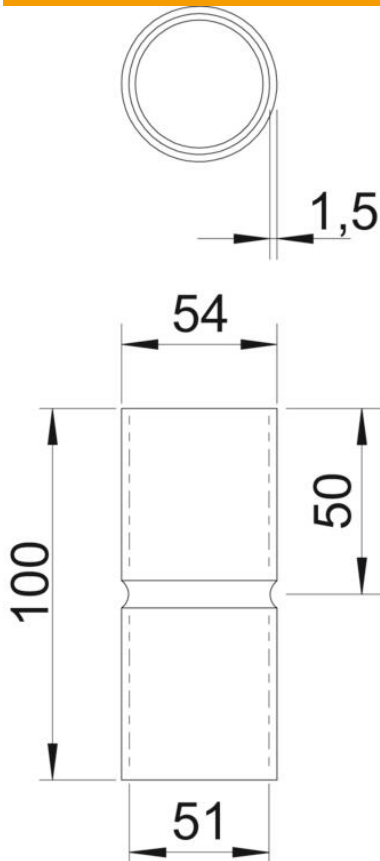
Fișă tehnică

Mufă teavă din otel zincat prin imersie, fără filet

Număr articol: 2046625



Dimensiuni



| | |
|-------------------|--------|
| Lungime | 100 mm |
| Dimensiune D | 54 mm |
| Dimensiune d | 51 mm |
| Dimensiune L | 100 mm |
| Dimensiune l | 50 mm |
| Dimensiune m (mm) | M50 |
| Dimensiune t | 1,5 mm |

Date tehnice

| | |
|--|----------|
| Variantă | Înfigere |
| pentru diametrul țevii | 50 mm |
| Dimensiune | 50 |
| fără halogeni | da |
| Cu deschidere de inspectare și capac | nu |
| Suprafață șlefuită | nu |
| Suprafață polizată | nu |
| Interval de temperatură aplicabil max. | 400 °C |
| Interval de temperatură aplicabil min. | -45 °C |
| Două părți | nu |