

Fiche technique

Cosse de serrage pour Rd 8 / Rd 10 mm

Référence: 5325307



- Avec trou de fixation Ø 11 mm
- 2 vis à tête hexagonale M8 x 16
- Vis en acier, galvanisé à chaud et corps de serrage en fonte malléable, galvanisée à chaud

SG Fonte d'acier
F galvanisé à chaud

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 5325307 |
| Typee | 319 8 |
| Désignation 1 | Cosse |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 8mm |
| Matériau | Fonte d'acier |
| Surface | galvanisé à chaud |
| Norme de surface | DIN 267, Teil 10 |
| Unité d'emballage minimale | 25 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 7,8 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1771 kg CO2e / 1 Pièce |

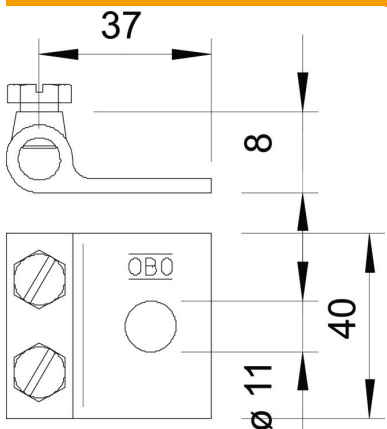
Fiche technique

Cosse de serrage pour Rd 8 / Rd 10 mm

Référence: 5325307



Dimensions



Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Type de vis de fixation | Vis à tête hexagonale |
| Type de raccord | Cosse de serrage |
| Ajustement | Rd 8 mm |