

Fiche technique

Cosse de serrage

Référence: 5325315

OBO
BETTERMANN



- 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 sources

Référence	5325315
Type	319 10
Désignation 1	Cosse
Fabricant	OBO
Dimension	10mm
Matériau	Fonte d'acier
Surface	galvanisé à chaud
Norme de surface	DIN 267, Teil 10
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	9,65 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1873 kg CO2e / 1 Pièce

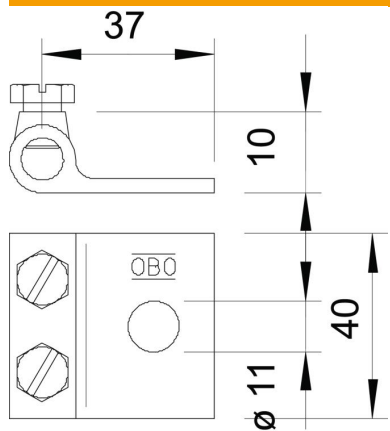
Fiche technique

Cosse de serrage

Référence: 5325315

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Cosse de serrage
Ajustement	Rd 10 mm