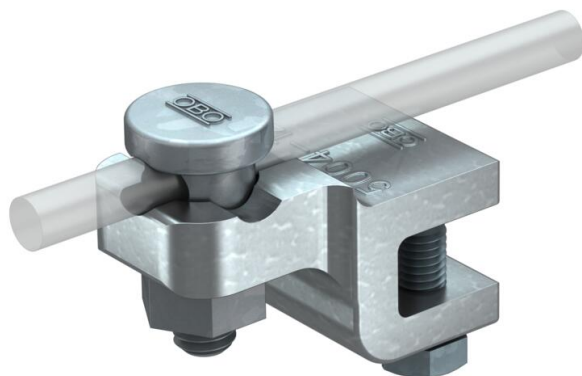


Fiche technique

Pince de serrage 12 mm

Référence: 5304407



- Épaisseur de bride jusqu'à 12 mm
- Avec vis de serrage de contact Fix 5000 pré-montée
- 2 vis à tête hexagonale M8 x 20 en acier galvanisé à chaud
- Corps de serrage en fonte malléable, galvanisée à chaud
- Montage possible du conducteur rond verticalement ou perpendiculairement à la construction
- Conforme aux exigences de la norme VDE 0185-305 (CEI 62305)



SG

Fonte d'acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	5304407
Type	5004 DIN-FT 12
Désignation 1	Pince de serrage
Désignation 2	Fix-Kontakt
Fabricant	OBO
Dimension	12mm
Matériau	Fonte d'acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	18,73 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5329 kg CO2e / 1 Pièce

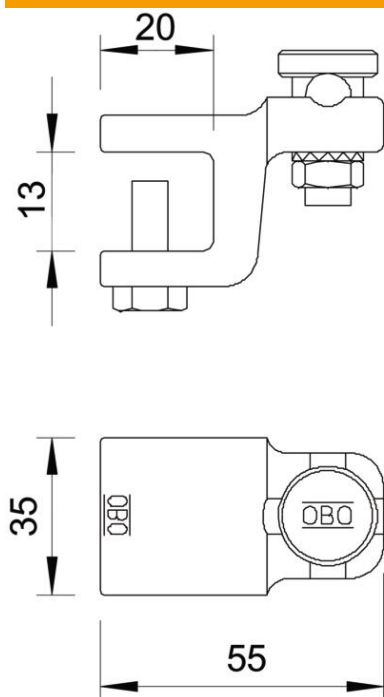
Fiche technique

Pince de serrage 12 mm

Référence: 5304407



Dimensions



Cote L	55 mm
Dimension t	20 mm

Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Raccord de serrage
Capacité de courant de foudre admissible	N/50 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non
Plage de serrage max.	12 mm