

Fiche technique

Borne pour Rd 8-10 mm, simple

Référence: 5304105



- Avec vis de serrage de contact Fix, écrou et rondelle à denture concave
- Avec perforation 10,2 mm
- Avec pièce de pression prémontée en zinc moulé sous pression
- Correspond aux exigences de la norme VDE 0185-305 (CEI 62305)



St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	5304105
Typee	5001 DIN-FT
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	pour conducteur rond
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	7,45 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2762 kg CO2e / 1 Pièce

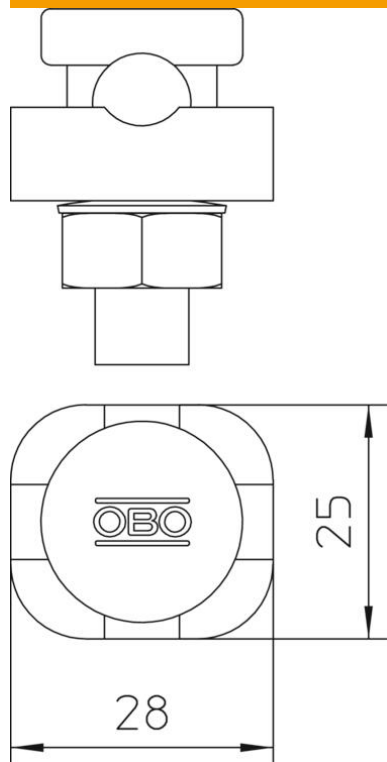
Fiche technique

Borne pour Rd 8-10 mm, simple

Référence: 5304105



Dimensions



Longueur	38 mm
Largeur	28 mm
Hauteur	25 mm

Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Connecteurs
Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	H/100 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non