

Fiche technique

Raccord 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 sources

Référence	5304105
Type	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 mesure	Pièces
Poids	7,45 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2762 kg CO2e / 1 Pièce

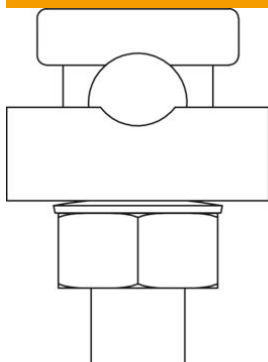
Fiche technique

Raccord pour Rd 8-10 mm, simple

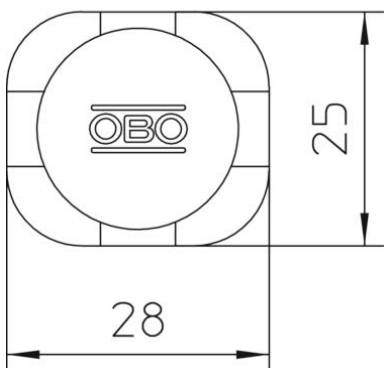
Référence: 5304105



Dimensions



Longueur	38 mm
Largeur	28 mm
Hauteur	25 mm



Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Raccord
Capacité de charge de courant de foudre	H/100 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non