

Fiche technique

Borne pour Rd 8-10 mm, simple

Référence: 5304107



- Avec vis de serrage de contact Fix, écrou et rondelle éventail en VA
- Avec trou 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	5304107
Typee	5001 DIN-FT+VA
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	pour conduct rond ecrou inox
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	0,2966 kg CO2e / 1 Pièce

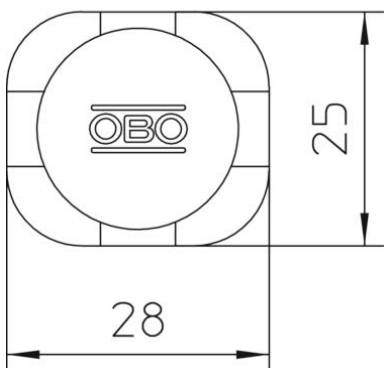
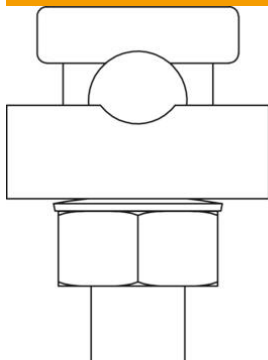
Fiche technique

Borne pour Rd 8-10 mm, simple

Référence: 5304107



Dimensions



Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Connecteurs
Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	N/50 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non