

Fiche technique

Borne pour Rd 8-10 mm avec filetage M10

Référence: 5304008

OBO
BETTERMANN



- Avec perforation 10,2 mm
- Avec filetage M10
- Avec écrou prémonté M10 et rondelle élastique
- Correspond aux exigences de NF EN 62305

St Acier
F galvanisé à chaud

Données de base

Référence	5304008
Typee	5000
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	pour conducteur rond
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud
Norme de surface	DIN 267, Teil 10
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	4,63 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1488 kg CO2e / 1 Pièce

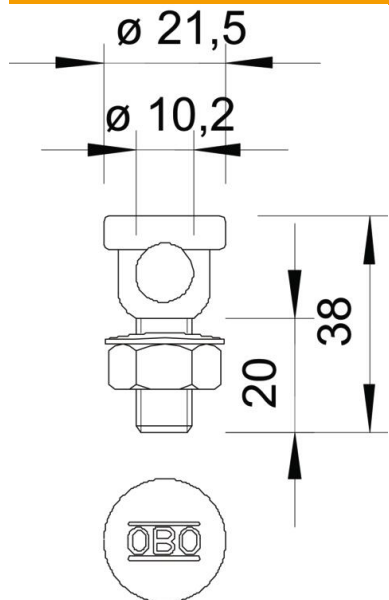
Fiche technique

Borne pour Rd 8-10 mm avec filetage M10

Référence: 5304008

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	autres
Type de raccord	Connecteurs
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non