

Fiche technique

Point de mise à la terre avec double filetage

Référence: 5420020



- Raccordement aux installations de mise à la terre, aux dérivations et aux armatures
- Plaque de contact : Ø 80 mm en acier inoxydable (V4A)
- Double filetage M10/M12
- Avec couvercle en plastique pour une installation aisée



A4 Acier inoxydable 1.4404

Données de base

Référence	5420020
Typee	205 DG V4A
Désignation 1	Borne de terre
Désignation 2	avec double taraudage
Fabricant	OBO
Dimension	M10/M12
Matériau	Acier inoxydable 1.4404
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	14.8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0155 kg CO2e / 1 Pièce

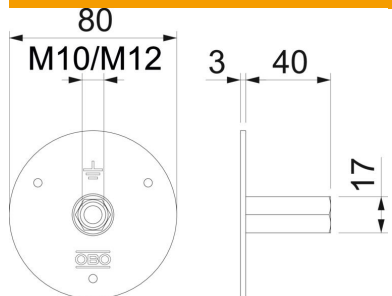
Fiche technique

Point de mise à la terre avec double filetage

Référence: 5420020



Dimensions



Caractéristiques techniques

Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	H/100 kA
Diamètre de la plaque de raccordement	80 mm
Filetage	M10/M12
Courant de court-circuit (50 HZ)(1 s ;≤300 °C)	6,2 kA
Matériau de l'éclisse de raccordement	Acier, inoxydable (V4A)