

Fiche technique

Point de mise à la terre fixe avec axe et double filetage A4



Référence: 5420022

- Pour raccordement aux prises de terre, conducteurs de descente et aciers d'armature
- Plaque de contact : Ø 80 mm en acier inoxydable (V4A)
- Avec filetage M10 et M12
- Avec couvercle en plastique pour faciliter l'installation
- Avec boulon de raccordement 180 mm (V4A)

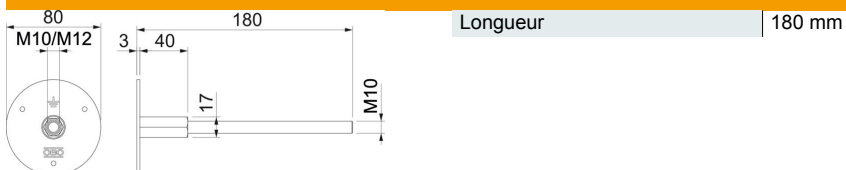


A4 Acier inoxydable 1.4404

Données sources

Référence	5420022
Type	205 DG L180 V4A
Désignation 1	Borne de terre avec axe
Désignation 2	et double taraudage
Fabricant	OBO
Dimension	M10/M12
Matériau	Acier inoxydable 1.4404
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	23,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,4557 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Fiche technique

Point de mise à la terre fixe avec axe et double filetage A4

Référence: 5420022



Caractéristiques techniques

Axe de raccordement	180 mm
Capacité de charge de courant 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)	3,3 kA
Matériau de l'éclisse de raccordement	Acier, inoxydable (V4A)