

Fiche technique

Point de mise à la terre avec axe et double filetage FT

Référence: 5420024



- 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 (FT)



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	5420024
Type	205 DG L180 FT
Désignation 1	Borne de terre avec axe
Désignation 2	et double taraudage
Fabricant	OBO
Dimension	M10/M12
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	23,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

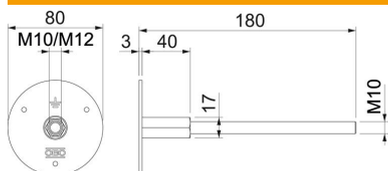
Fiche technique

Point de mise à la terre avec axe et double filetage FT

Référence: 5420024



Dimensions



Longueur	180 mm
----------	--------

Caractéristiques techniques

Axe de raccordement	180 mm
Capacité de courant de foudre admissible	H/100 kA
Diamètre de la plaque de raccordement	80 mm
Filetage	M10/M12
Courant de court-circuit (50 HZ)(1 s ; ≤300 °C)	4,9
Matériau de l'éclisse de raccordement	Acier, galvanisé à chaud