

# Fiche technique

## Point de mise à la terre fixe 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 sources	
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	Pièces
Poids	23,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,2723 kg CO2e / 1 Pièce

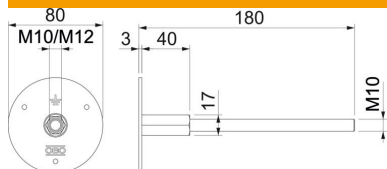
# Fiche technique

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

Référence: 5420024



### Dimensions



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

### 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)	4,9 kA
Matériau de l'éclisse de raccordement	Acier, galvanisé à chaud