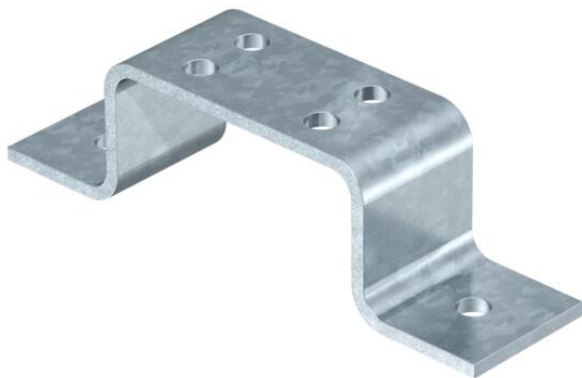


Fiche technique

Étrier de mise à la terre FT



Référence: 5016037



- Avec 2 trous de fixation Ø 11 mm
- 1805/2 : avec 4 trous de raccordement
- 1805/4 : avec 8 trous de raccordement
- 1805/6 : avec 12 trous de raccordement



- St** acier
- FT** galvanisé à chaud par trempage

Données sources	
Référence	5016037
Type	1805 4 FT
Désignation 1	Rail de mise à la terre
Désignation 2	pour 4 câbles
Fabricant	OBO
Dimension	50x5mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	77 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,6024 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Étrier de mise à la terre FT



Référence: 5016037

Dimensions

The side view shows a U-shaped bracket with a total length of 302 mm, a top flange width of 212 mm, and a height of 55 mm. The top view shows a rectangular base with a width of 257 mm and a height of 50 mm. There are 11 mounting holes along the length, with a center-to-center distance of 153 mm between the first and last holes, and 11 mm from each end hole to the nearest edge.

Longueur	302 mm
Cote A	212 mm
Cote B	153 mm
Dimension G	257 mm
Cote L	302 mm

Caractéristiques techniques	
Type d'accessoires	Bloc de mise à la terre