

# Fiche technique

## Pièce de raccordement

Référence: 5304997



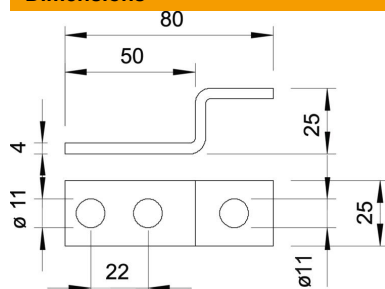
- À raccorder sur des structures en acier ou à visser aux points fixes de mise à la terre
- Pour les raccordements : conducteur rond Rd 8-10 et conducteur plat FL30 x 3,5
- 2 trous de raccordement Ø 11 mm
- 1 trou de raccordement Ø D mm

St	acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	5304997
Type	5011
Désignation 1	Borne de raccordement
Fabricant	OBO
Dimension	80x25x25
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	7,064 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1607 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Dimension d min.	11 mm
------------------	-------

### Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	autres
Type de raccord	Embout de serrage
Convient pour le raccordement	Conducteur rond Rd 8-10 / conducteur plat FI 30
Plaque intermédiaire	non