

# Fiche technique

## Bride pour piquet de terre et rond Rd 8-10

Référence: 5001226

**OBO**  
BETTERMANN



- Pour piquets ST, BP, OMEX et LightEarth
- Sur conducteur rond Rd 8-10
- Borne type 5001 DIN inclue

**St** Acier  
**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	5001226
Typee	2710 25 FT
Désignation 1	Bride de raccordement
Désignation 2	pour piquets de terre OMEX
Fabricant	OBO
Dimension	25mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	pc
Poids	42,3 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0614 kg CO2e / 1 Pièce

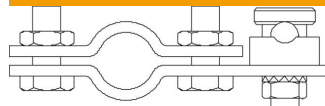
# Fiche technique

## Bride pour piquet de terre et rond Rd 8-10

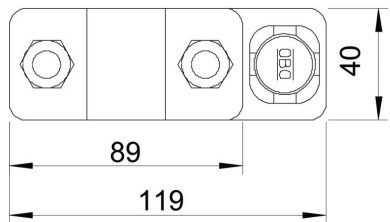
Référence: 5001226

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Cote A	89 mm
Cote B	119 mm



### Caractéristiques techniques

Forme de construction	Bride de liaison
Diamètre du raccord de mise à la terre	25 mm
pour piquet de terre	25 mm
Convient pour diamètre de conducteur cylindrique max.	10 mm
Convient pour diamètre de conducteur cylindrique min.	8 mm
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non
Plage de serrage max.	10 mm
Plage de serrage min.	8 mm