

Fiche technique

Borne de terre VARIO pour grands aciers d'armature

Référence: 5014469



- Pour acier d'armature de diamètre 16-37 mm et conducteurs ronds et méplats
- Montage rapide grâce au trou longitudinal ouvert et à la vis M10 unique
- Plaque de pression métallique pivotante pour un montage simple et sûr



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	5014469
Type	1814 FT D37
Désignation 1	Raccord
Désignation 2	pour acier d'armature 16-37mm
Fabricant	OBO
Dimension	61x46x88
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	30 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Borne de raccordement à usage multiple
Capacité de charge de courant de foudre	H/100 kA
Diamètre du raccord de mise à la terre	20-30 mm

Fiche technique

Borne de terre VARIO pour grands aciers d'armature

Référence: 5014469



Caractéristiques techniques

Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	FL30x3-4mm / Rd 10 x Rd 16-37 mm