Fiche technique

Borne de mise à la terre avec tige de fixation

Référence: 6404014





Borne de mise à la terre pour fixer le conducteur d'équipotentialité au système de support de câbles. Convient pour section de câbles de 25 - 75 mm².

CER



Laiton

Données de base

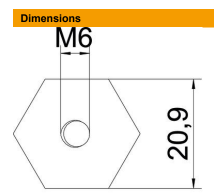
Référence	6404014
Typee	EKL 35 M6
Désignation 1	Borne de mise à la terre
Désignation 2	avec taraudage 6
Fabricant	OBO
Dimension	25-75mm²
Matériau	laiton
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	рс
Poids	4,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

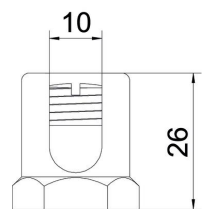
Borne de mise à la terre avec tige de fixation



Référence: 6404014



Cote L	1,02 in
Cote L	26 mm
Cote I	10 mm



Caractéristiques techniques

Maintien en fonction	non
Convient pour un chemin de	non
câbles en treillis	
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Filetage	M6
Avec accessoires pour vis	non
Section	75 mm ²
Acier inoxydable, teint	non
Méplat	21
Type de raccordement	avec pivot/perforation