

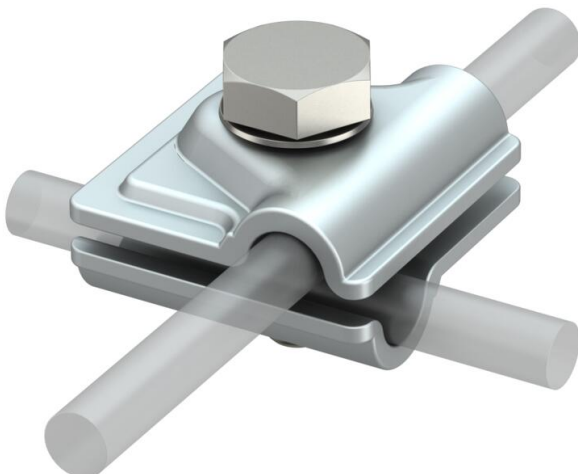
# Fiche technique

## Raccord rapide Vario Alu

Référence: 5311519



- Montage en té, en croix ou parallèle
- Montage rapide à l'aide d'une vis M10 x 30 en acier inoxydable
- Correspond aux exigences de VDE 0185-305 (CEI 62305)



**Alu** aluminium

### Données sources

Référence	5311519
Type	249 8-10 ALU
Désignation 1	Eclisse rapide
Désignation 2	Vario
Fabricant	OBO
Dimension	44x44mm
Matériau	aluminium
Unité d'emballage minimale	30
Unité de mesure	Pièces
Poids	6,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0187 kg CO2e / 1 Pièce

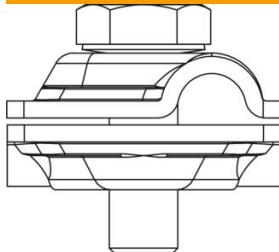
# Fiche technique

## Raccord rapide Vario Alu

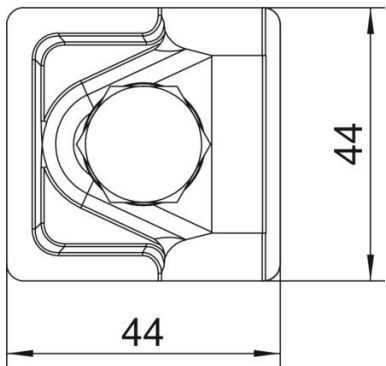
**OBO**  
BETTERMANN

Référence: 5311519

### Dimensions



Longueur	44 mm
Largeur	44 mm
Cote A	44 mm



### 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
Convient pour le raccordement	Conducteur rond Rd 8-10 / Rd 8-10
Ajustement	Rd 8-10 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 1 max.	10 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 1 min.	8 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 2 max.	10 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 2 min.	8 mm
Plaque intermédiaire	non