

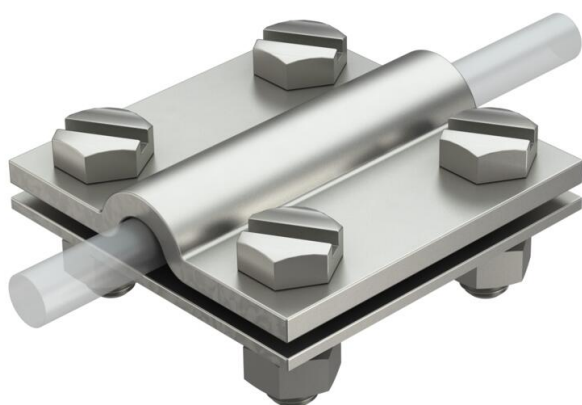
# Fiche technique

## Raccord en croix pour conducteurs ronds et plats A4

Référence: 5312308



- Correspond aux exigences de NF EN 62305-3 (IEC 62305-3)
- pour Rd 8-10 x FL 30
- préassemblé avec 4 vis à tête hexagonale M8 x 25 et 4 écrous hexagonaux M8



**A4** Acier inoxydable

### Données de base

Référence	5312308
Type	252 S4 V4A
Désignation 1	Raccord en croix
Désignation 2	sans plaque intermédiaire
Fabricant	OBO
Dimension	8-10xFL30
Matériau	Acier inoxydable 1.4401
Unité d'emballage minimale	3600
Unité de mesure	Pièce
Poids	23,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires

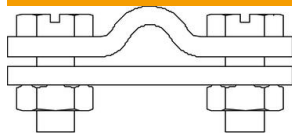
# Fiche technique

## Raccord en croix pour conducteurs ronds et plats A4

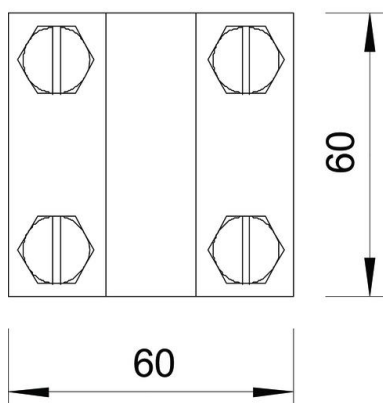
Référence: 5312308



### Dimensions



Cote A	60 mm
Cote B	60 mm



### Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Raccords en croix
Capacité de courant de foudre admissible	H/100 kA
Convient pour le raccordement	Conducteur rond Rd 8-10 / conducteur plat FI 30
Ajustement	Rd 8-10/FL30 mm