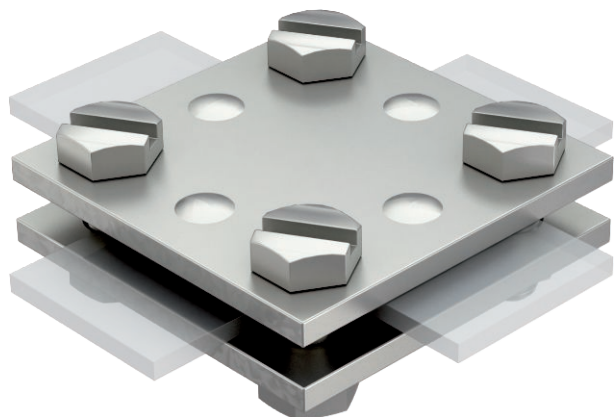


Fiche technique

Raccord en croix DIN pour conducteur plat

N° de réf. 5314659



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



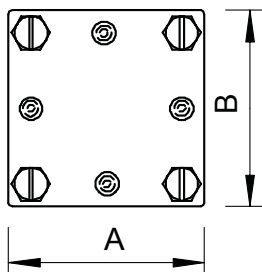
VA Acier inoxydable 1.4571

Description du produit

Données de base

N° de réf.	5314659
Type	256 A-DIN 30 V4A
Désignation 1	Raccord en croix
Désignation 2	sans plaque intermédiaire
Dimension	30mm
Matériau	Acier inoxydable, matériau 1.4571
Matériau abréviation	A4
Qualité	1,457
Poids	26,40 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Dimension A	60,00 mm
Dimension B	60,00 mm
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 plat FI 30 / FI 30
Ajustement	max. FL30 mm