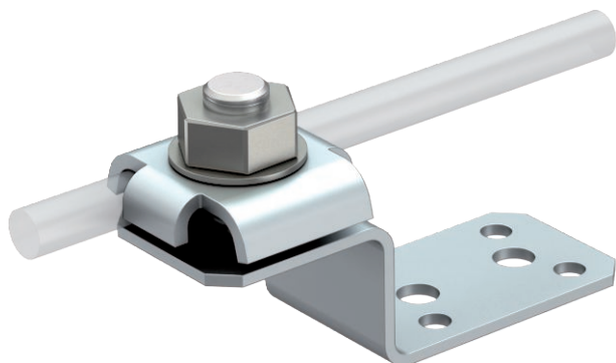


Fiche technique

Raccord avec double contreplaque

N° de réf. 5320707



- Correspond aux exigences de la norme VDE 0185-305 (CEI 62305)
- Montage rapide à l'aide d'une vis M10 x 30 en acier inoxydable
- Avec rondelle élastique
- 4 trous de fixation Ø 5,2 mm
- 2 trous de fixation Ø 6,9 mm



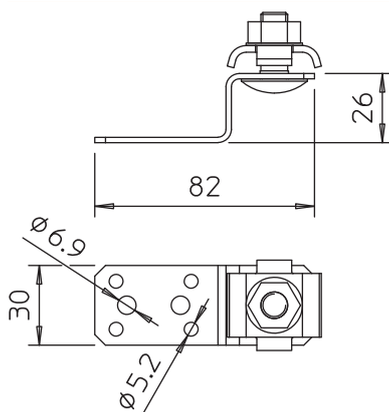
Alu aluminium

Description du produit

Données de base

N° de réf.	5320707
Type	287 DCT
Désignation 1	Raccord
Désignation 2	à double contre-plaque
Dimension	82x30x26
Couleur	alu
Matériau	aluminium
Matériau abréviation	Alu
Unité de vente minimale (VG)	10 Pièce
Poids	6,45 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Type de vis de fixation	Vis à tête bombée
Type de raccord	Borne de raccordement
Capacité de courant de foudre admissible	N/50 kA
Convient pour diamètre de conducteur rond	8,00 mm
Plage de serrage	8 mm
Ajustement	8 mm
Ajustement	8 mm