

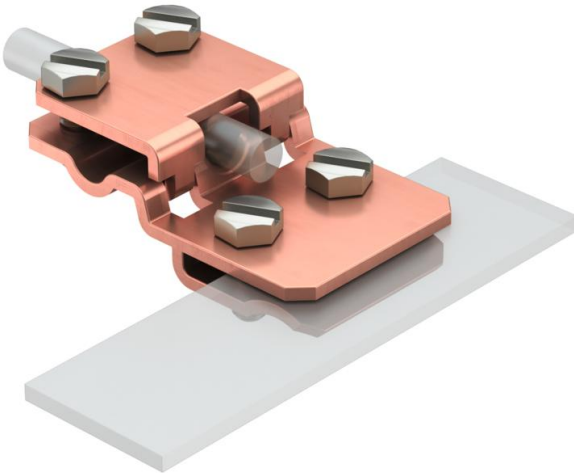
Fiche technique

Pince de serrage sur IPN jusqu'à une épaisseur de tôle de 10 mm Cu

Référence: 5317479



- épaisseur de tôle jusqu'à 10 mm
- pour le passage des conducteurs transversal et longitudinal par rapport à la tôle
- 4 vis à tête hexagonale M6 x 16
- correspond aux exigences de la norme VDE 0185-305 (CEI 62305)



Cu cuivre

Données sources

Référence	5317479
Type	274 CU
Désignation 1	Pince de serrage
Fabricant	OBO
Dimension	8/10mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	11,34 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Pince de serrage
Capacité de charge de courant de foudre	N/50 kA
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plage de serrage max.	10 mm