

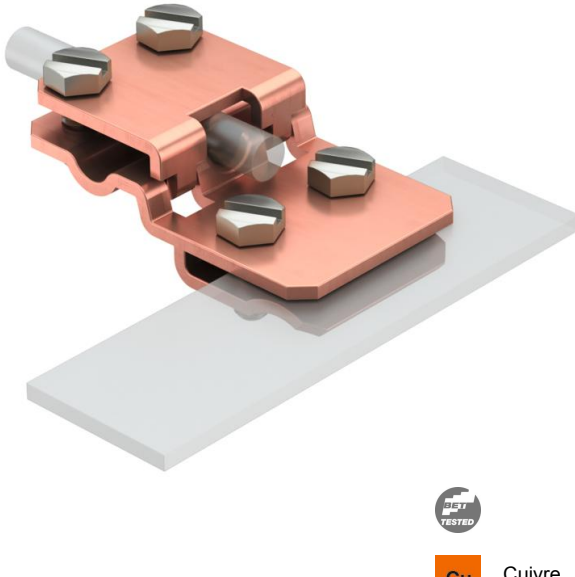
Fiche technique

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

Référence: 5317479

OBO
BETTERMANN

- Épaisseur de tôle jusqu'à 10 mm
- Pour installation de câbles de biais et en long 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 de base

Référence	5317479
Typee	274 CU
Désignation 1	Pince de serrage
Fabricant	OBO
Dimension	8/10mm
Matériaux	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	11,34 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Borne plissée
Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	N/50 kA
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plage de serrage max.	10 mm