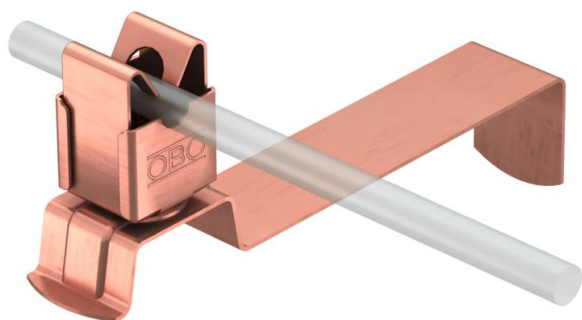


Fiche technique

Porte-conducteur de toiture pour toit en tuile, coudé, pour
Rd 8 mm, CU
Référence: 5215749



- Porte-conducteur en acier inoxydable cuivré (V2A)
- Bande coudée pour le montage rapide



Cu Cuivre

Données de base

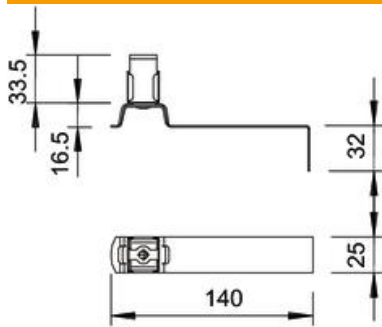
Référence	5215749
Type	157 I-CU
Désignation 1	Porte-conducteur
Fabricant	OBO
Dimension	8mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	7,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Porte-conducteur de toiture pour toit en tuile, coudé, pour
Rd 8 mm, CU
Référence: 5215749



Dimensions



Longueur | 140 mm

Caractéristiques techniques

Application	Surface de toit
Type de fixation du conducteur	avec collier à clip
Diamètre du conducteur max.	8
Diamètre du conducteur min.	8
Type de montage	à accrocher
Hauteur de montage	26,5 mm
Ajustement	Rd 8 mm
Matériau du support	cuivre
Matériau du support	cuivre