## Fiche technique

Porte-conducteur de toiture pour tuile faîtière, 185-260 mm, pour Rd 8-10 mm, CU Référence: 5202590





- largeur réglable de 185-260 mm socle en acier inoxydable (A2) ou en cuivre
- porte-câbles réglable progressivement
- porte-câbles en polyamide
- montage rapide par vis à oreilles



<b>D</b> -			1	_
חנו	nnée	e no	naeı	а.

Référence	5202590
Туре	132 K-CU
Désignation 1	Porte-conducteur
Désignation 2	pour tuile faîtière
Fabricant	OBO
Dimension	8mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	11,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

## Caractéristiques techniques

Application	Faîte/arête		
Type de fixation du conducteur	avec collier de serrage		
Diamètre du conducteur max.	10		
Diamètre du conducteur min.	8		
Type de montage	Extensible		
hauteur de montage	20 mm		
Ajustement	Rd 8-10 mm		
Plage de serrage D max.	260 mm		

## Fiche technique

Porte-conducteur de toiture pour tuile faîtière, 185-260 mm, pour Rd 8-10 mm, CU Référence: 5202590



Caractéristiques techniques		
	Plage de serrage D min.	185 mm
	Matériau du support	cuivre
	Matériau du support	Acier inoxydable (V2A)