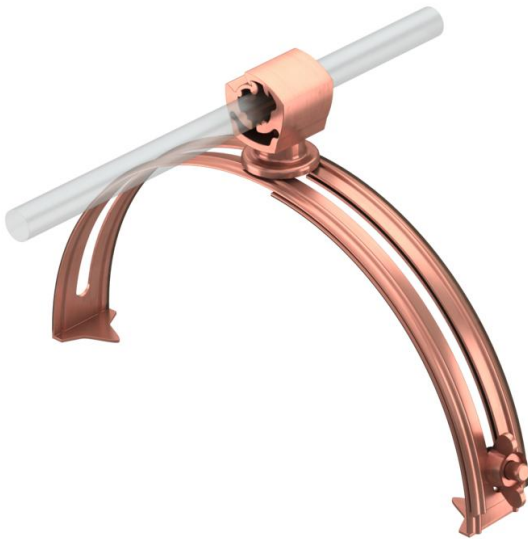


# Fiche technique

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 (V2A) ou en cuivre
- Porte-câbles réglable progressivement
- Porte-câbles en polyamide
- Montage rapide par vis à oreilles

**Cu** Cuivre

## Données de base

Référence	5202590
Type	132 K-CU
Désignation 1	Porte-conducteur
Désignation 2	pour tuiles faîtières
Fabricant	OBO
Dimension	8mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	11,6 kg
Unité de poids	kg/100 pc

## 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	cuiivre
Matériau du support	acier inoxydable (V2A)