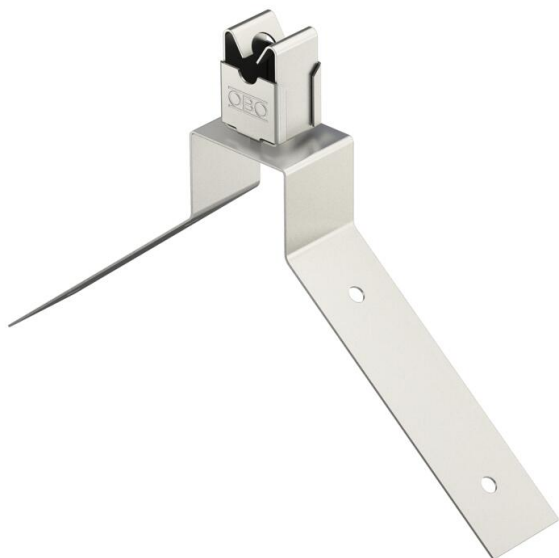


Fiche technique

Porte-conducteur pour tuile faîtière, toiture métallique, Rd 8

Référence: 5202510



- Pour conducteur rond Rd 8
- Convient pour les toitures métalliques

A2 acier inoxydable 1.4301

Données de base

Référence	5202510
Type	132 P VA
Désignation 1	Porte-conducteur
Désignation 2	pour toits métalliques
Fabricant	OBO
Dimension	8mm
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	8,42 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Porte-conducteur pour tuile faîtière, toiture métallique, Rd 8

Référence: 5202510



Caractéristiques techniques

Application	Faîte/arête
Type de fixation du conducteur	avec collier à clip
Diamètre du conducteur max.	8
Diamètre du conducteur min.	8
Type de montage	extensible
Hauteur de montage	20 mm
Ajustement	Rd 8 mm
Plage de serrage D max.	8 mm
Plage de serrage D min.	8 mm
Matériau du support	acier inoxydable (V2A)
Matériau du support	acier inoxydable (V2A)