

Fiche technique

Porte-conducteur pour toit en tuile, ardoise ou tôle

Référence: 5202213



- Avec douille de serrage résistante aux intempéries en PVC flexible
- Ø du trou de montage à prévoir = 16 mm
- Entretoise et porte-conducteur en polyamide, gris

PA polyamide

Données sources

Référence	5202213
Type	133 NB
Désignation 1	Porte-conducteur
Fabricant	OBO
Dimension	47mm
Coloris	gris
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	4,338 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1652 kg CO2e / 1 Pièce

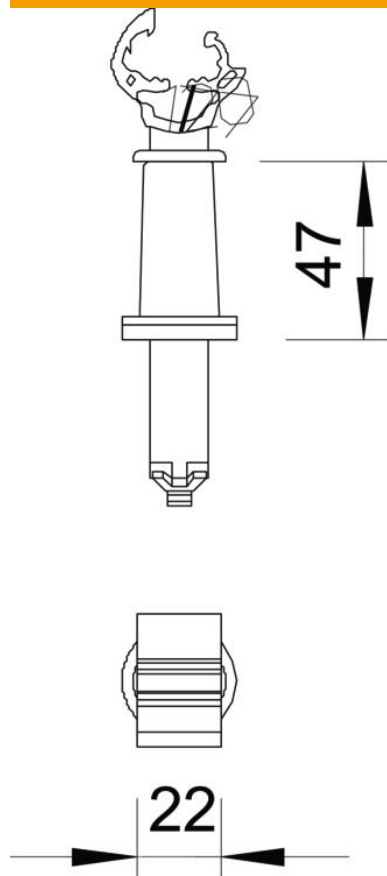
Fiche technique

Porte-conducteur pour toit en tuile, ardoise ou tôle

Référence: 5202213



Dimensions



Caractéristiques techniques

Application	toiture en plaques ondulées
Type de fixation du conducteur	avec collier de serrage
Diamètre du conducteur max.	10
Diamètre du conducteur min.	8
Type de montage	autres
Hauteur de montage	67 mm
Ajustement	Rd 8-10 mm
Matériau du support	Plastique
Matériau du support	Plastique