

Fiche technique

Porte-conducteur pour Rd 8-10 mm avec vis à bois
prémontée

Référence: 5207851



- Avec taraudage M8 pour le vissage et avec trou de fixation pour vis à bois
- Résistant aux intempéries et aux températures de -35 °C à +90 °C
- Avec vis à bois prémontées (5 x 60) et chevilles en plastique (8 x 40).

PA polyamide

Données de base

Référence	5207851
Type	177 B-HD20
Désignation 1	Porte-conducteur
Désignation 2	avec vis à bois
Fabricant	OBO
Dimension	20mm
Coloris	gris
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,93 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0571 kg CO2e / 1 Pièce

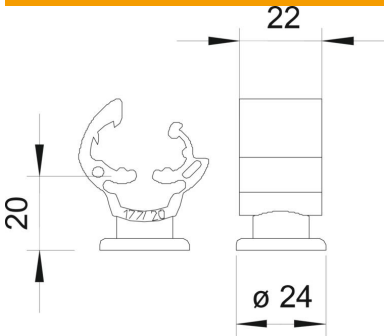
Fiche technique

Porte-conducteur pour Rd 8-10 mm avec vis à bois
prémontée

Référence: 5207851



Dimensions



Caractéristiques techniques

Type de fixation du support	Perforation avec filetage M
Type de fixation du conducteur	avec collier de serrage
Filetage, métrique	8
Modèle isolé haute tension	non
Dimensions du conducteur	8-10 mm rond
hauteur de montage	20 mm
Ajustement	Rd 8-10 mm
Matériau du support	polyamide
Matériau du socle	polyamide
Matériau de la contre-plaque	polyamide