

Fiche technique

Adaptateur de chemins de câbles en treillis pour porte-conducteurs type 165 MBG 8-10

Référence: 5218886



- Adaptateur pour chemins de câbles en treillis de type GR-Magic® avec largeur de maillage de 50 mm ou 20 mm
- Pour fixation sur le type 165 MBG 8-10
- En polypropylène, noir, stabilité aux UV et résistant aux intempéries
- Montage sans outils



PP Polypropylène

Données de base

Référence	5218886
Désignation 1	Adaptateur pour treillis soudé
Désignation 2	sur plot 165/MBG
Fabricant	OBO
Dimension	3,9-4,8
Couleur	noir
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	1,34 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	0,0488 kg CO ₂ / 1 Pièce

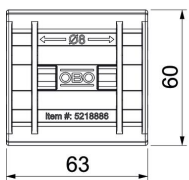
Fiche technique

Adaptateur de chemins de câbles en treillis pour porte-conducteurs type 165 MBG 8-10

Référence: 5218886



Dimensions



Caractéristiques techniques

Diamètre du conducteur max.	8
Diamètre du conducteur min.	8
Ajustement	Rd 8 mm
Matériau du support	Plastique
Matériau du support	Plastique