Fiche technique

Porte-conducteur pour toit plat, gris

Référence: 5218708





- Forme fermée avec fondAvec double support de conducteur
- Rempli avec 1 kg de béton résistant au gel
- Habillage en polyéthylène, gris clair, stable aux UV et résistant aux intempéries
 Fond en polyamide PA 6, gris clair, stable aux UV et résistant aux intempéries
 Fond utilisable sur la quasi-totalité des revêtements de toit (bitumes, PVC)



Polyamide/polyéthylène

Données sources

Référence	5218708
Туре	165 MBG-8-10 GR
Désignation 1	Porte-conducteur
Désignation 2	pour toits plats
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Coloris	gris
Matériau	Polyamide/polyéthylène
Unité d'emballage minimale	12
Unité de mesure	Pièces
Poids	100 kg
Unité de poids	kg/100 paires

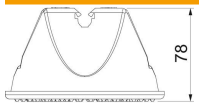
Fiche technique

Porte-conducteur pour toit plat, gris

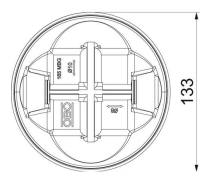




Dimensions



Longueur 133,5 mm



Caractéristiques techniques

Application	Toit plat
Type de fixation du conducteur	avec collier à clip
Diamètre du conducteur max.	10
Diamètre du conducteur min.	8
Type de montage	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Matériau du support	Plastique
Matériau du support	béton