

Fiche technique

Goulotte AXIS Maxi, largeur de goulotte 130

Référence: 6131076



Goulettes AXIS Maxi pour un câblage grande capacité
Socle de goulotte avec fond perforé symétrique pour le montage mural.
Testé selon DIN EN 50085-1 et DIN EN 50085-2-1.
Socle avec agrafe de retenue de câbles fournis, couvercle joint.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6131076
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	AXIS MAXI Set 65x130 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	16
Unité de quantité	Mètre
Poids	148 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	2,786 kg CO ₂ / 1 Mètre

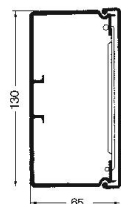
Fiche technique

Goulotte AXIS Maxi, largeur de goulotte 130

Référence: 6131076



Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	65 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de séparateurs fixes	0
Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte)	29
Nombre de séparateurs enfichables	1
Modèle couvercle goulottes de distribution	desserrer
Type de fixation	Perforation au fond
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	oui
Raccord de conduit	non
Section utile	6800 mm ²
Indice de protection	IP40
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK08
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C