

Fiche technique

Canal d'installation, type WDKH 40060

Référence: 6175410



Couvercle et socle de la goulotte métallique, avec fond perforé en plastique sans halogène et avec 4 barrettes de couvercle.
Lors de l'installation, il faut veiller à n'utiliser que des accessoires et du matériel de fixation sans halogène.



PC/ABS

Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base	
Référence	6175410
Typee	WDKH-40060RW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	40x60x2000
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	32
Unité de quantité	Mètre
Poids	44 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,6 kg CO2e / 1 Mètre

Fiche technique

Canal d'installation, type WDKH 40060

Référence: 6175410



Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	60 mm
Hauteur	40 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de séparateurs fixes	0
Nombre de câbles NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sans boîte)	8
Nombre de séparateurs enfichables	0
Modèle couvercle goulottes de distribution	desserrer
Type de fixation	Perforation au fond
Perforation au fond	métallique, avec fond perforé
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Étrier de retenue de câble	oui
Raccord de conduit	non
Livraison en rouleau	non
Section utile	1500 mm ²
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C