

Fiche technique

Goulotte de distribution, type WDKH 40060

Référence: 6175466



Couvercle et partie inférieure de la goulotte 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.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	6175466
Type	WDKH-40060LGR
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	40x60x2000
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	32
Unité de mesure	Mètre
Poids	44 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,6264 kg CO2e / 1 Mètre

Fiche technique

Goulotte de distribution, type WDKH 40060

Référence: 6175466



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	desserré
Type de fixation	Perforation au fond
Perforation au fond	avec fond perforé
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Agrafe de retenue de câbles	oui
Raccord de goulotte	non
livraison en rouleau	non
Section utile	1500 mm ²
Indice de protection	IP30
Feuillard 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