

Fiche technique

Goulotte, type WDK 40060

Référence: 6025633



Couvercle et socle de goulotte avec fond perforé.
fourni avec 4 barrettes de couvercle
Le clip du couvercle peut être déplacé sur toute la longueur du conduit



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6025633
Type	WDK40060GR
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	40x60x2000
Coloris	gris pierre RAL 7030
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	32
Unité de mesure	Mètre
Poids	55,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,1519 kg CO2e / 1 Mètre

Fiche technique

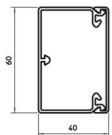
Goulotte, type WDK 40060

OBO
BETTERMANN

Référence: 6025633

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)	10
nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte)	8
nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sans boîte)	7
nombre de séparateurs enfichables	1
Modèle couvercle goulettes de distribution	desserré
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Agrafe de retenue de câbles	oui
Raccord de goulotte	oui
livraison en rouleau	non
Section utile	1775 mm ²
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C