

Fiche technique

Goulotte, type WDK 40060

Référence: 6025638



Parties supérieure et inférieure de goulotte avec fond perforé
During installation, ensure that only halogen-free accessories and fastening materials are used.
Fourni avec 4 barrettes de couvercle
Barrette de plafond coulissante sur toute la longueur de la goulotte



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

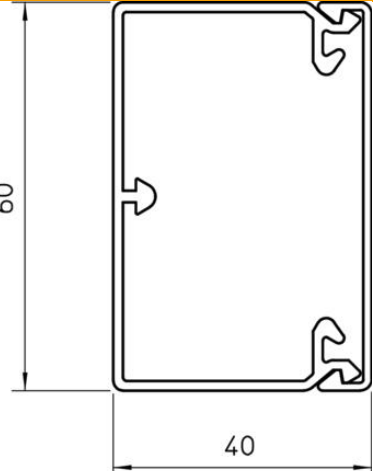
Référence	6025638
Typee	WDK40060SW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	2000x60x40
Couleur	noir profond; RAL 9005
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	32
Unité de quantité	Mètre
Poids	55,4 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,1648 kg CO2e / 1 Mètre

Fiche technique

Goulotte, type WDK 40060

Référence: 6025638

OBO
BETTERMANN

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	desserrer
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	oui
Raccord de conduit	non
Livraison en rouleau	non
Section utile	1775 mm ²
Indice de protection	IP30
Film 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