

Fiche technique

Goulotte, type WDK 30045

Référence: 6026842



Couvercle et socle de goulotte avec fond perforé.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources	
Référence	6026842
Type	WDK30045LGR
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	30x45x2000
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	48
Unité de mesure	Mètre
Poids	32 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,686 kg CO2e / 1 Mètre

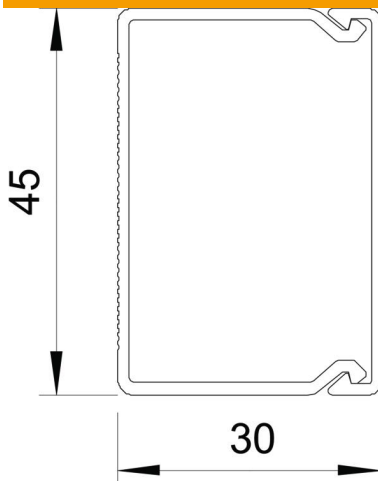
Fiche technique

Goulotte, type WDK 30045

Référence: 6026842

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	30 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 câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte)	6
nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sans boîte)	6
nombre de séparateurs enfichables	0
Modèle couvercle goulettes de distribution	desserré
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de goulotte	non
livraison en rouleau	non
Section utile	1145 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