

Fiche technique

Goulotte, type WDK 30030

Référence: 6026826



Couvercle et socle de goulotte avec fond perforé.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6026826
Type	WDK30030CW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	30x30x2000
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	40
Unité de mesure	Mètre
Poids	24,9 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4883 kg CO2e / 1 Mètre

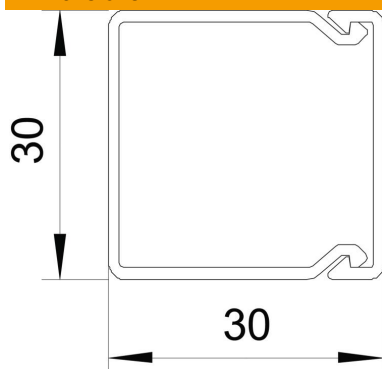
Fiche technique

Goulotte, type WDK 30030

Référence: 6026826



Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	30 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)	4
nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte)	4
nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sans boîte)	4
nombre de séparateurs enfichables	0
Modèle couvercle goulottes 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	731 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