## Fiche technique

### **Goulotte, type WDK 30045**

Référence: 6026842





Parties supérieure et inférieure de goulotte avec fond perforé



PVC

Chlorure de polyvinyle

_		4 .		-1-	L -	
- 1 )	on	né	-151	ae	nz	ISE

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

# Fiche technique

### **Goulotte, type WDK 30045**





# 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 mm² Ø 10,5 mm (sans boîte)	8
Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (sans boîte)	6
Nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (sans boîte)	6
Nombre de séparateurs enfichables	0
Modèle couvercle goulottes de distribution	desserrer
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Livraison en rouleau	non
Section utile	1145 mm²
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