

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60090

Référence: 6191207



Parties supérieure et inférieure de goulotte avec fond perforé  
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	6191207
Typee	WDK60090RW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	60x90x2000
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	24
Unité de quantité	Mètre
Poids	110 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,9645 kg CO2e / 1 Mètre

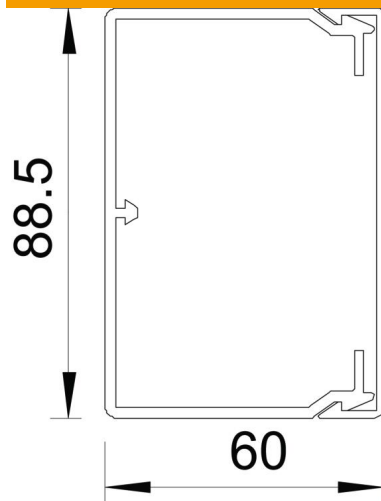
# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60090

Référence: 6191207



### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	60 mm

### Caractéristiques techniques

Nombre de séparateurs fixes	0
Nombre de câbles NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (sans boîte)	24
Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	20
Nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	18
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	4236 mm <sup>2</sup>
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