

# Fiche technique

## Canal d'installation type WDK 100130

Référence: 6191347



Goulotte d'installation murale comme socle avec fond perforé et couvercle de goulotte adapté.

Fourni avec 4 agrafe de couvercle.  
La agrafe de couvercle peut être déplacé sur toute la longueur du conduit.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

Référence	6191347
Type	WDK100130RW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	100x130x2000
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	8
Unité de mesure	Mètre
Poids	214 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,5638 kg CO2e / 1 Mètre

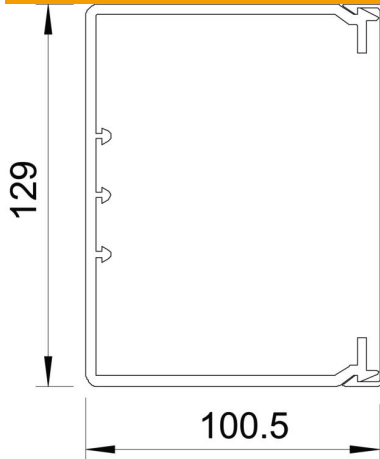
# Fiche technique

## Canal d'installation type WDK 100130

Référence: 6191347



### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	100 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)	61
Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	51
Nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	47
nombre de séparateurs enficha- bles	1
Modèle couvercle goulottes de distribution	desserré
Type de fixation	Perforation au fond
Sans halogène	non
Agrafe de retenue de câbles	oui
Raccord de conduit	non
livraison en rouleau	non
Section utile	10717 mm <sup>2</sup>
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