

# Fiche technique

Goulotte, type WDK 60130

Référence: 6191223



Couvercle et socle de goulotte avec fond perforé.  
fourni avec 4 barrettes de couvercle  
Le clip du couvercle peut être déplacé sur toute la longueur du conduit



**PVC** chlorure de polyvinyle

## Données sources

Référence	6191223
Type	WDK60130RW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	60x130x2000
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	16
Unité de mesure	Mètre
Poids	135 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,9825 kg CO2e / 1 Mètre

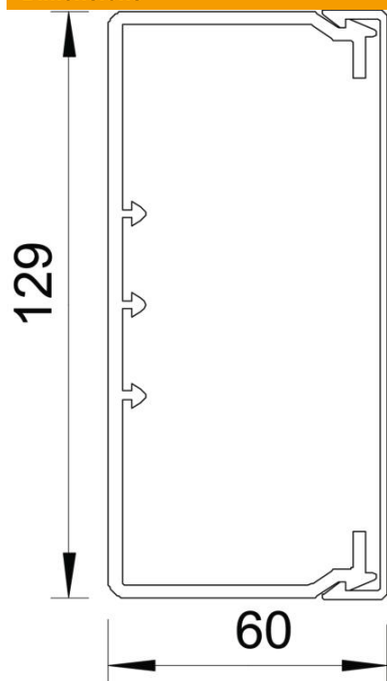
# Fiche technique

Goulotte, type WDK 60130

Référence: 6191223



## Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	60 mm

# Fiche technique

Goulotte, type WDK 60130

Référence: 6191223



## 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)	35
nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	29
nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	26
nombre de séparateurs enficha- bles	1
Modèle couvercle goulottes de distribution	desserré
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Agrafe de retenue de câbles	oui
Raccord de goulotte	non
livraison en rouleau	non
Section utile	6086 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