

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60170

### Référence: 6191258



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	6191258
Type	WDK60170RW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	60x170x2000
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	8
Unité de mesure	Mètre
Poids	178 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,7671 kg CO2e / 1 Mètre

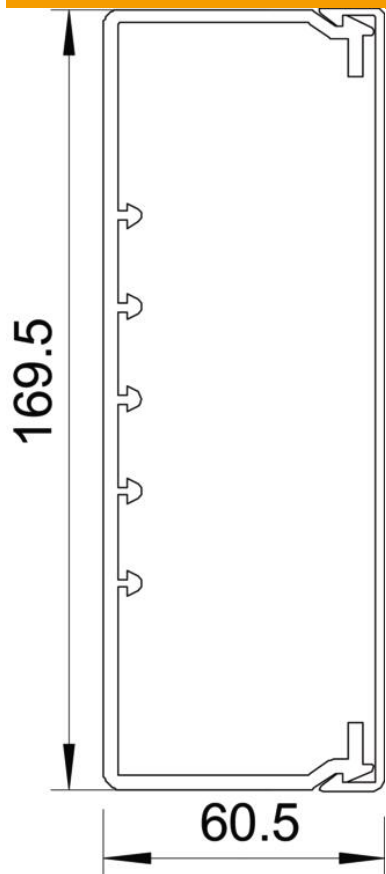
# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60170

Référence: 6191258

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	170 mm
Hauteur	60 mm

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60170

### Référence: 6191258



#### 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)	46
nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	39
nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	35
nombre de séparateurs enfichables	2
Modèle couvercle goulettes de distribution	desserré
Type de fixation	Perforation au fond
Sans halogène	non
Agrafe de retenue de câbles	oui
Raccord de goulotte	non
livraison en rouleau	non
Section utile	8089 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