

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60110

Référence: 6022018



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

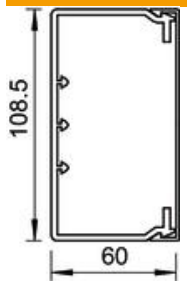
Référence	6022018
Typee	WDK60110SW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	2000x110x60
Couleur	noir profond; RAL 9005
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	16
Unité de quantité	Mètre
Poids	130 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,374 kg CO2e / 1 Mètre

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 60110

### Référence: 6022018

**OBO**  
BETTERMANN

Dimensions	
Longueur	2 000 mm
Largeur	108,5 mm
Hauteur	60,3 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)	29
Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	24
Nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	22
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	5076 mm <sup>2</sup>
Film de protection	non
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C