

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 40110

### Référence: 6021034



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	6021034
Type	WDK40110GR
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	40x110x2000
Coloris	gris pierre RAL 7030
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	24
Unité de mesure	Mètre
Poids	111,8kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,084 kg CO2e / 1 Mètre

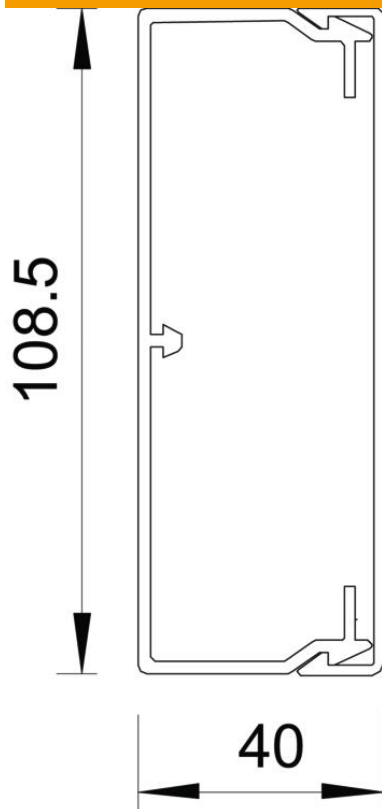
# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 40110

Référence: 6021034

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	40 mm

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 40110

### Référence: 6021034



#### 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)	18
nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	15
nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	14
nombre de séparateurs enfichables	1
Modèle couvercle goulettes 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	3236 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