

Fiche technique

Goulotte, type WDK 60150

Référence: 6021883



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 | 6021883 |
| Type | WDK60150CW |
| Désignation 1 | Goulotte de distribution |
| Désignation 2 | avec fond perforé |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x150x2000 |
| Coloris | blanc crème ; RAL 9001 |
| Matériau | chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 8 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 175 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,8791 kg CO2e / 1 Mètre |

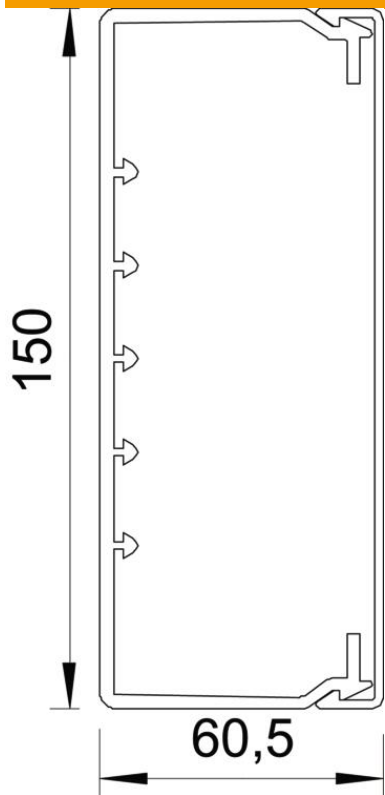
Fiche technique

Goulotte, type WDK 60150

Référence: 6021883

OBO
BETTERMANN

Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 150 mm |
| Hauteur | 60 mm |

Fiche technique

Goulotte, type WDK 60150

Référence: 6021883



Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------------|
| nombre de séparateurs fixes | 0 |
| nombre de câbles NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sans boîte) | 40 |
| nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte) | 33 |
| nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sans boîte) | 31 |
| nombre de séparateurs enfichables | 2 |
| 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 | 7002 mm ² |
| 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 |