

Fiche technique

Goulotte, type WDK 30030

Référence: 6026796



Couvercle et socle de goulotte avec fond perforé.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Référence | 6026796 |
| Type | WDK30030LGR |
| Désignation 1 | Goulotte de distribution |
| Désignation 2 | avec fond perforé |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 30x30x2000 |
| Coloris | gris clair ; RAL 7035 |
| Matériau | chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 40 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 24,9 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

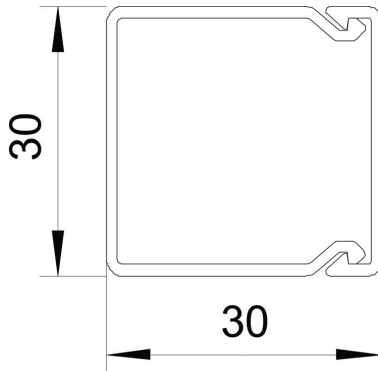
Fiche technique

Goulotte, type WDK 30030

Référence: 6026796



Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 30 mm |
| Hauteur | 30 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------------|
| nombre de séparateurs fixes | 0 |
| nombre de câbles NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sans boîte) | 4 |
| nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte) | 4 |
| nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sans boîte) | 4 |
| nombre de séparateurs enfichables | 0 |
| Modèle couvercle goulottes de distribution | desserré |
| Type de fixation | Perforation au fond |
| Maintien en fonction | non |
| Sans halogène | non |
| Agrafe de retenue de câbles | non |
| Raccord de goulotte | non |
| livraison en rouleau | non |
| Section utile | 731 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 |