

Fiche technique

Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 25025

Référence: 6161235



Angle plat pour un changement de direction avec les goulottes WDK.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Référence | 6161235 |
| Type | WDK HF25025CW |
| Désignation 1 | Angle plat |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 25x25mm |
| Coloris | blanc crème ; RAL 9001 |
| Matériau | chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 4 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 1 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

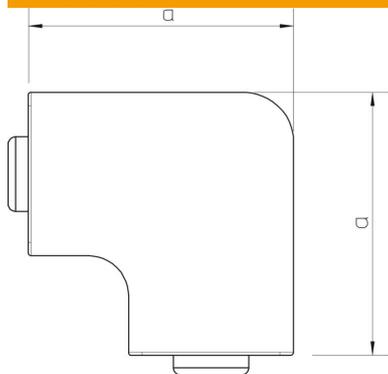
Fiche technique

Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 25025



Référence: 6161235

Dimensions



| | |
|-------------|-------|
| Longueur | 48 mm |
| Largeur | 25 mm |
| Hauteur | 25 mm |
| Cote a | 48 mm |
| Dimension H | 25 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------------------|
| Modèle | Capot de pièce en forme |
| Type de fixation | encliquetable |
| Maintien en fonction pour une dimension de goulotte | non |
| Sans halogène | 25 x 25 |
| Profondeur de la goulotte | non |
| Indice de protection | 25 mm |
| Feuillard de protection | IP30 |
| Indice de protection code IK | non |
| Plage de températures d'utilisation max. | IK04 |
| Plage de températures d'utilisation min. | 60 °C |
| Zone d'angle max. | -5 °C |
| Zone d'angle min. | 90 mm |
| | 90 mm |