

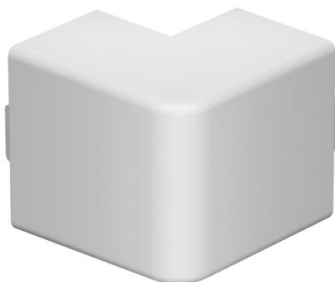
Fiche technique

Angle extérieur, pour goulottes de type WDKH 30045

Référence: 6176004



Couvercle d'angle extérieur pour changer la direction des goulottes WDKH sans halogène.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PC/ABS Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

| | |
|---|--|
| Référence | 6176004 |
| Type | WDKH-A30045LGR |
| Désignation 1 | Angle extérieur |
| Désignation 2 | sans halogène |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 30x45mm |
| Couleur | gris clair; RAL 7035 |
| Matériau | Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène |
| Unité d'emballage minimale | 4 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 2 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1299 kg CO2e / 1 Pièce |

Fiche technique

Angle extérieur, pour goulottes de type WDKH 30045



Référence: 6176004

Dimensions



| | |
|----------|-------|
| Longueur | 57 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 30 mm |
| Cote a | 57 mm |
| Cote b | 57 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------|
| Modèle | Pièce en forme |
| Type de fixation | encliquetable |
| Maintien en fonction | non |
| Sans halogène | oui |
| Profondeur de la goulotte | 30 mm |
| Indice de protection | IP30 |
| Film de protection | non |
| Indice de protection code IK auto-dispersible | IK07 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 90 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |
| Zone d'angle max. | 90 mm |
| Zone d'angle min. | 90 mm |