

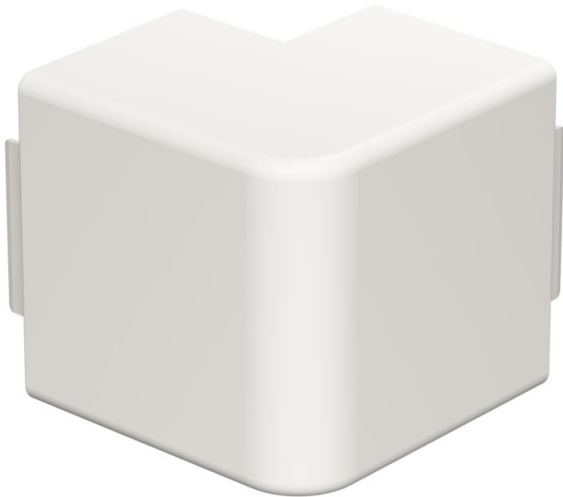
Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte de type WDKH 60090

Référence: 6175634



Angle extérieur pour changer la direction des goulottes WDKH sans halogène.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

| | |
|----------------------------|---|
| Référence | 6175634 |
| Type | WDKH-A60090RW |
| Désignation 1 | Angle extérieur |
| Désignation 2 | sans halogène |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x90mm |
| Coloris | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 10,373 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

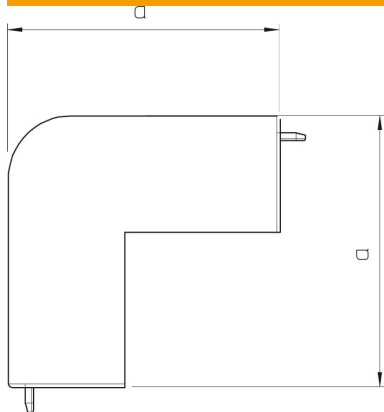
Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte de type WDKH 60090

Référence: 6175634



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 100 mm |
| Largeur | 90 mm |
| Hauteur | 60 mm |
| Cote a | 69 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------------|
| Modèle | Capot de pièce en forme |
| Type de fixation | encliquetable |
| Maintien en fonction | non |
| Sans halogène | oui |
| Profondeur de la goulotte | 60 mm |
| Indice de protection | IP30 |
| Feuillard de protection | non |
| Indice de protection code IK | IK07 |
| auto-extinguible | oui |
| 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 |