

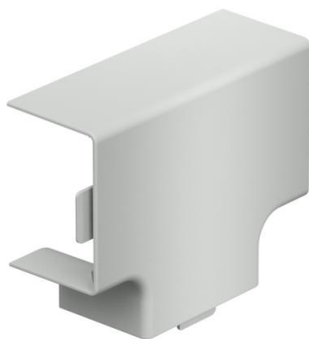
Fiche technique

Pièce en T et en croix, pour goulotte de type WDK 30045

Référence: 6176076



Pièce en T et de croix pour changer la direction des goulottes sans halogène WDKH.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données de base

| | |
|----------------------------|---|
| Référence | 6176076 |
| Type | WDKH-T30045LGR |
| Désignation 1 | Té de dérivation |
| Désignation 2 | sans halogène |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 30x45mm |
| Coloris | gris clair; RAL 7035 |
| Matériau | Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène |
| Unité d'emballage minimale | 4 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 1,803 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

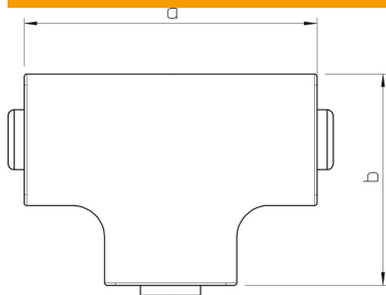
Fiche technique

Pièce en T et en croix, pour goulotte de type WDK 30045

Référence: 6176076



Dimensions



| | |
|----------|-------|
| Longueur | 88 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 30 mm |
| Cote a | 88 mm |
| Cote b | 68 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Modèle | Pièce en forme |
| Type de fixation | encliquetable |
| Sécurité de fonctionnement pour une dimension de canal | non |
| Sans halogène | 30 x 45 |
| oui | |
| Hauteur de goulotte min. | 45 mm |
| Profondeur de la goulotte | 30 mm |
| Indice de protection | IP30 |
| Feuillard de protection | non |
| Indice de protection code IK | IK07 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 90 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |