

# Fiche technique

## Pièce en Té et en croix, pour goulotte de type WDKH 60090

Référence: 6176084



Pièce en Té et de croix pour changer la direction des goulottes sans halogène WDKH. La pièce de forme est pré-perforée sur le côté pour relier différentes sections de goulotte.  
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



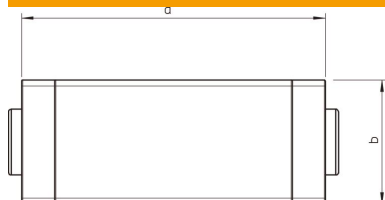
PC/  
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

### Données de base

|   |   |
|---|---|
| Référence                                 | 6176084                                       |
| Type                                      | WDKH-T60090LGR                                |
| Désignation 1                             | Té de dérivation                              |
| Désignation 2                             | sans halogène                                 |
| Fabricant                                 | OBO   |
| Dimension                                 | 60x90mm                                       |
| Coloris                                   | gris clair; RAL 7035                          |
| Matériau                                  | Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène |
| Unité d'emballage minimale                | 2   |
| Unité de mesure                           | Pièce   |
| Poids                                     | 21,5 kg                                       |
| Unité de poids                            | kg/100 paires                                 |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,0024 kg CO2e / 1 Pièce                      |

### Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 230 mm |
| Largeur  | 94 mm  |
| Hauteur  | 60 mm  |
| Cote a   | 230 mm |
| Cote b   | 94 mm  |

# Fiche technique

Pièce en T et en croix, pour goulotte de type WDKH 60090

Référence: 6176084



## Caractéristiques techniques

|  |                |
|--|----------------|
| Modèle                                   | Pièce en forme |
| Type de fixation                         | encliquetable  |
| Sécurité de fonctionnement               | non            |
| pour une dimension de canal              | 60x            |
| Sans halogène                            | oui            |
| Profondeur de la goulotte                | 60 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          |