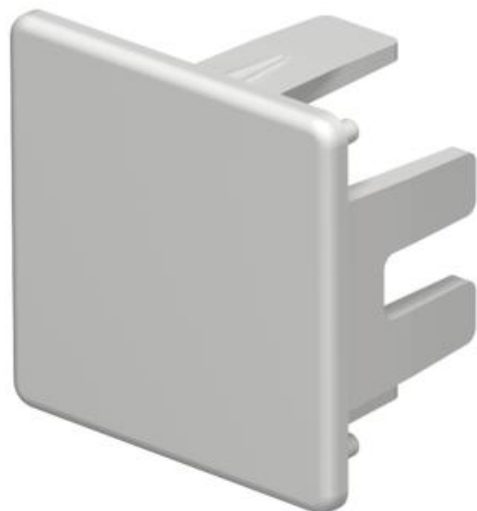


# Fiche technique

## Embout pour goulotte de type WDK 30030

Référence: 6183697



Embout pour l'obturation des goulottes WDK.  
Les embouts sont enfoncés dans la goulotte WDK et se fixent sur les membranes rigides du fond.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Référence                  | 6183697                |
| Type                       | WDK HE30030LGR         |
| Désignation 1              | Embout                 |
| Fabricant                  | OBO                    |
| Dimension                  | 30x30mm                |
| Couleur                    | gris clair; RAL 7035   |
| Matériau                   | Chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 10                     |
| Unité de quantité          | pc                     |
| Poids                      | 0,365 kg               |
| Unité de poids             | kg/100 pc              |

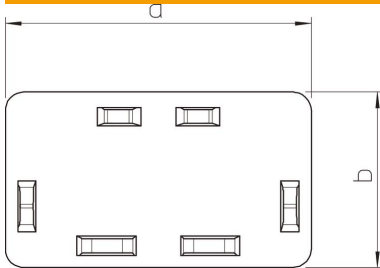
# Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 30030

Référence: 6183697



## Dimensions



|             |       |
|-------------|-------|
| Longueur    | 17 mm |
| Largeur     | 30 mm |
| Hauteur     | 30 mm |
| Cote a      | 30 mm |
| Cote b      | 30 mm |
| Dimension H | 30 mm |

## Caractéristiques techniques

|  |               |
|--|---------------|
| Modèle                                   | gauche/droite |
| Type de fixation                         | encliquetable |
| Maintien en fonction                     | non           |
| Sans halogène                            | non           |
| Indice de protection                     | IP30          |
| Film de protection                       | non           |
| Indice de protection code IK             | IK04          |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C         |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C         |