

# Fiche technique

## Embout de fermeture pour goulotte de type WDK 60150

Référence: 6183840



Embout pour l'obturation des moulures WDK.  
Les embouts sont emboîtés dans la goulotte et maintenus par la force d'une pince de fixation.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Référence                  | 6183840                |
| Type                       | WDK HE60150LGR         |
| Désignation 1              | Embout                 |
| Fabricant                  | OBO                    |
| Dimension                  | 60x150mm               |
| Coloris                    | gris clair; RAL 7035   |
| Matériau                   | Chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 10                     |
| Unité de mesure            | Pièce                  |
| Poids                      | 4,827 kg               |
| Unité de poids             | kg/100 paires          |

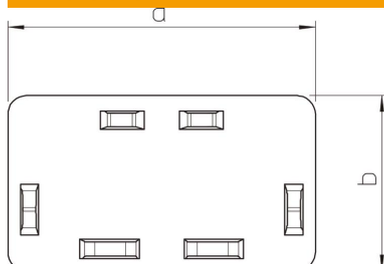
# Fiche technique

## Embout de fermeture pour goulotte de type WDK 60150

Référence: 6183840



### Dimensions



|             |         |
|-------------|---------|
| Longueur    | 27,5 mm |
| Largeur     | 150 mm  |
| Hauteur     | 60 mm   |
| Cote a      | 150 mm  |
| Cote b      | 60 mm   |
| Dimension H | 150 mm  |

### Caractéristiques techniques

|  |               |
|--|---------------|
| Modèle                                   | gauche/droite |
| Type de fixation                         | encliquetable |
| Sécurité de fonctionnement               | non           |
| Sans halogène                            | non           |
| Indice de protection                     | IP30          |
| Feuillard 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         |