

# Fiche technique

## Couvercle de goutte en matière plastique, cannelé

Référence: 6278782



Couvercle de goutte cannelé, pour l'obturation des canaux d'allège ayant une ouverture de couvercle de 80.  
Modèle en plastique.



**PVC** chlorure de polyvinyle

### Données sources

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Référence                  | 6278782                |
| Type                       | GK-OTKLGR              |
| Désignation 1              | Couvercle              |
| Désignation 2              | cannelé                |
| Fabricant                  | OBO                    |
| Dimension                  | 80x2000mm              |
| Coloris                    | gris clair ; RAL 7035  |
| Matériau                   | chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 2                      |
| Unité de mesure            | Mètre                  |
| Poids                      | 27 kg                  |
| Unité de poids             | kg/100 pc              |

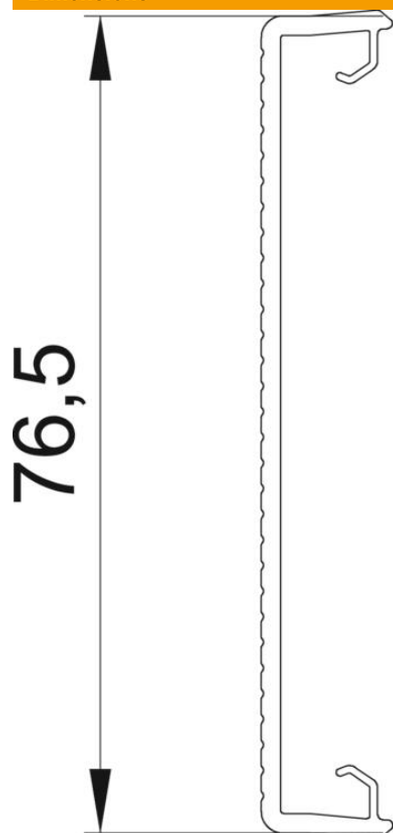
# Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, cannelé



Référence: 6278782

## Dimensions



|          |          |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur  | 76,5 mm  |
| Hauteur  | 12 mm    |

## Caractéristiques techniques

|  |               |
|--|---------------|
| Modèle                                   | profilé       |
| Sans halogène                            | non           |
| Type de montage de la couvercle          | à l'intérieur |
| Indice de protection                     | IP30          |
| Feuillard de protection                  | non           |
| Indice de protection code IK             | IK08          |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C         |
| Plage de températures d'utilisation min. | -15 °C        |