

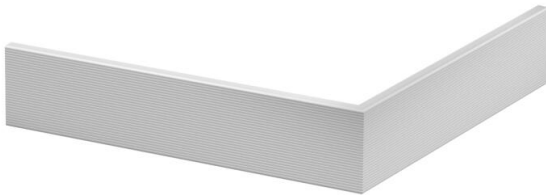
# Fiche technique

## Couvercle pour angle extérieur en matière plastique, lisse

Référence: 6274792



Couvercle pour angle extérieur en PVC, surface lisse



**PVC** chlorure de polyvinyle

### Données sources

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 6274792                  |
| Type                                      | GK-OTGALGR               |
| Désignation 1                             | Couvercle                |
| Désignation 2                             | angle extérieur, lisse   |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Coloris                                   | gris clair ; RAL 7035    |
| Matériau                                  | chlorure de polyvinyle   |
| Unité d'emballage minimale                | 1                        |
| Unité de mesure                           | Pièces                   |
| Poids                                     | 9,5 kg                   |
| Unité de poids                            | kg/100 paires            |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,2564 kg CO2e / 1 Pièce |

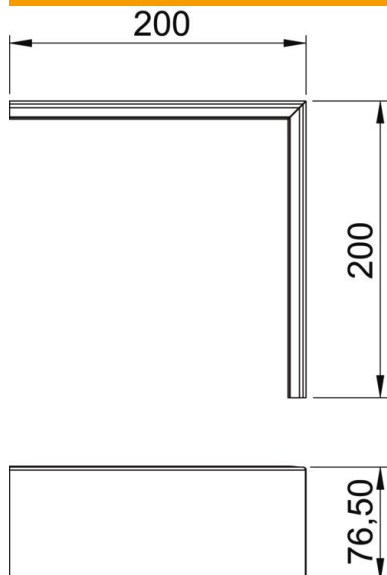
# Fiche technique

## Couvercle pour angle extérieur en matière plastique, lisse

Référence: 6274792

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



|          |         |
|----------|---------|
| Longueur | 200 mm  |
| Largeur  | 76,5 mm |
| Hauteur  | 12 mm   |

### Caractéristiques techniques

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