

# Fiche technique

## Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278681

**OBO**  
BETTERMANN



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



**PVC** chlorure de polyvinyle

### Données sources

Référence	6278681
Type	GK-OTGCW
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	lisse
Fabricant	OBO
Dimension	80x2000mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	27,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5406 kg CO2e / 1 Mètre

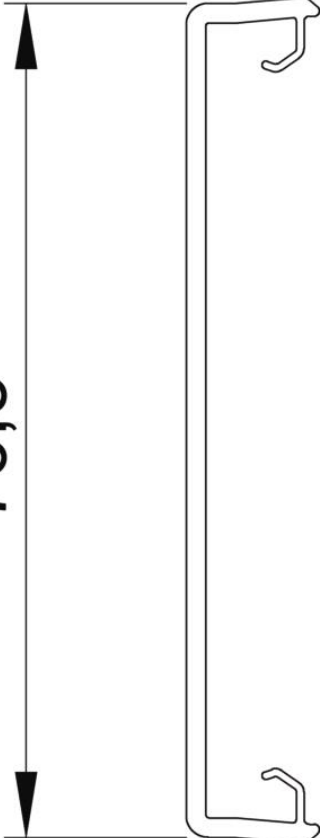
# Fiche technique

## Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278681

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions

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

### Caractéristiques techniques

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