

Fiche technique

Couvercle de goutte en matière plastique, lisse

Référence: 6278686



Couvercle de goutte 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	6278686
Type	GK-OTGGR
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	lisse
Fabricant	OBO
Dimension	80x2000mm
Coloris	gris pierre RAL 7030
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	0,5223 kg CO2e / 1 Mètre

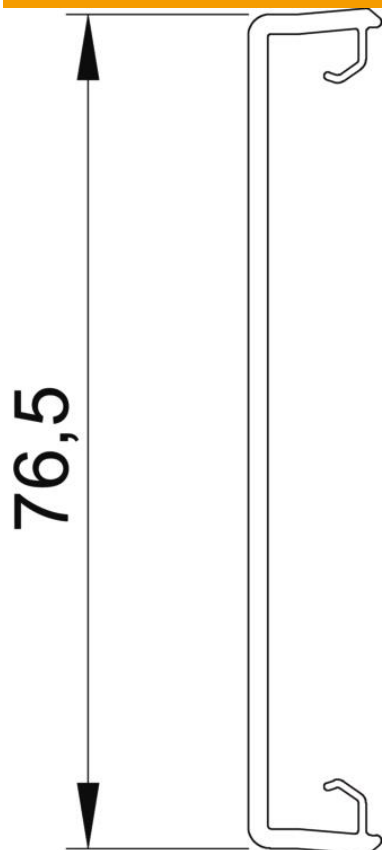
Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278686



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