

Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278680



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 de base

Référence	6278680
Type	GK-OTGRW
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	lisse
Fabricant	OBO
Dimension	80x2000mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
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	0,5366 kg CO2e / 1 Mètre

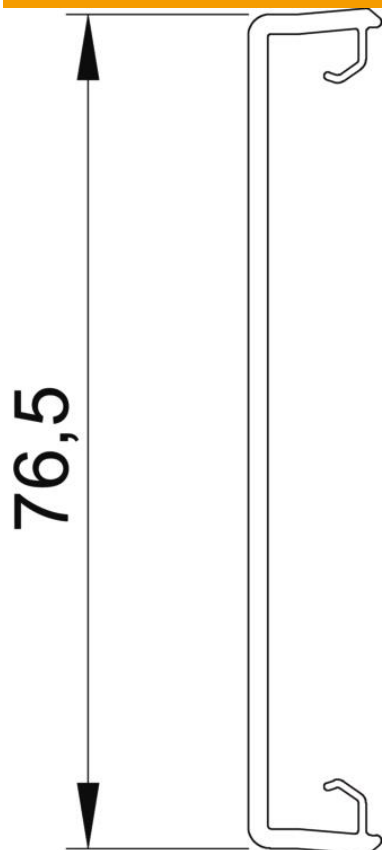
Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278680



Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	lisse
Type de montage des couvercles	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