

Fiche technique

Couvercle de goutte en matière plastique, cannelé

Référence: 6278781



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	6278781
Type	GK-OTKCW
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	cannelé
Fabricant	OBO
Dimension	80x2000mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	27 kg
Unité de poids	kg/100 pc

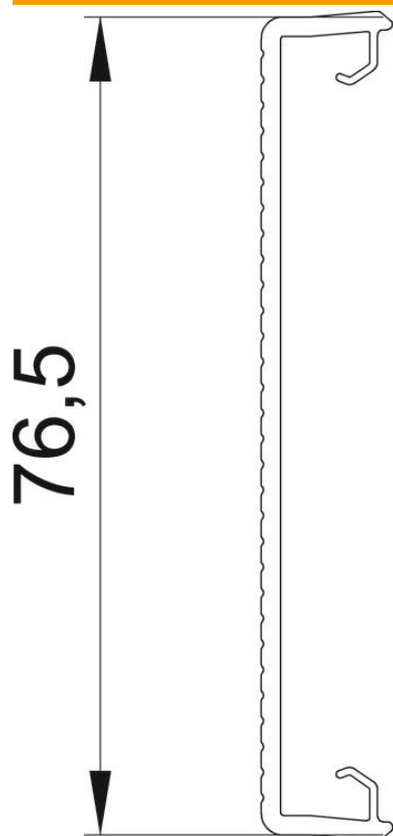
Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, cannelé

Référence: 6278781



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