

# Fiche technique

## Couvercle Rapid 80, opale, lisse

Référence: 6278690



Couvercle de goutte en aluminium pour fermeture des canaux d'allège GA Rapid 80 GK (PVC), GS (acier), GA (aluminium) et colonnes de distribution ISS avec ouverture de système de 76,5 mm. Le couvercle GK-OTGO est fabriqué en matériau PC translucide, mais laiteux (aspect : verre poli) et est approprié pour l'intégration d'éclairage dans les gouttières ou colonnes. Modèle en plastique.



PC polycarbonate

### Données de base

Référence	6278690
Type	GK-OTGO
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	transparent, lisse
Fabricant	OBO
Dimension	80x2000mm
Coloris	Transparent
Matériau	polycarbonate
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	21,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc

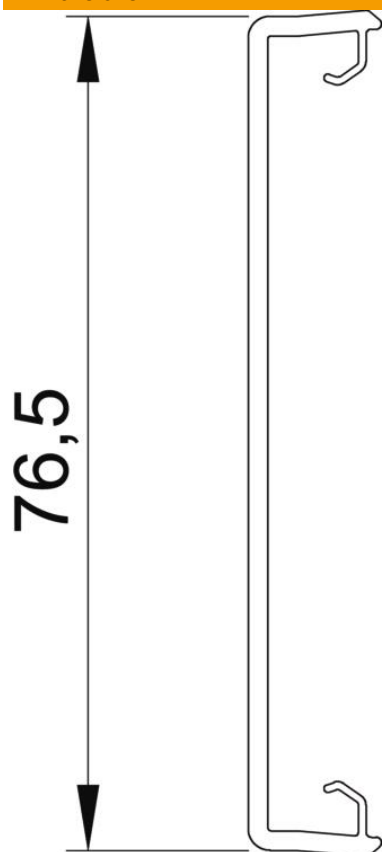
# Fiche technique

Couvercle Rapid 80, opale, lisse

Référence: 6278690



## Dimensions



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

## Caractéristiques techniques

Modèle	lisse
Sans halogène	non
Type de montage des couvercles	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