

Fiche technique

Couvercle Rapid 80, PC, clair, intérieur cannelé

Référence: 6278790



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-OTKKP est fabriqué en matériau PC clair et transparent et est cannelé à l'intérieur (stries longitudinales), il est approprié pour l'intégration d'éclairage dans les gouttes ou colonnes. Modèle en plastique.



PC polycarbonate

Données de base

Référence	6278790
Type	GK-OTKKPI
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	transparent, cannelé
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

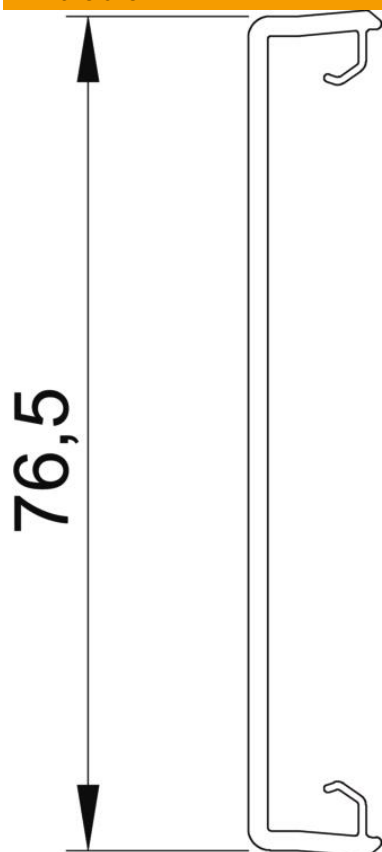
Fiche technique

Couvercle Rapid 80, PC, clair, intérieur cannelé

Référence: 6278790



Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	profilé
Sans halogène	non
Type de montage des couvercles	à l'intérieur
Feuillard de protection	oui