

Technisches Datenblatt

Oberteil Rapid 80, PC, klar, innen kanelliert

Artikelnummer: 6278790



Kanaloberteil zum Verschließen der Geräteeinbaukanäle Rapid 80 GK (PVC), GS (Stahl), GA (Aluminium) und ISS Installationssäulen mit 76,5 mm Systemöffnung. Das Oberteil GK-OTKKP ist aus einem klaren, durchsichtigen PC-Material hergestellt und an der Innenseite kanelliert (Längsriefen) und eignet sich somit zur Integration von Beleuchtung in den Kanälen bzw. Säulen.



PC Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6278790
Typ	GK-OTKKPI
Bezeichnung 1	Oberteil
Bezeichnung 2	kanelliert klar Prisma innen
Hersteller	OBO
Dimension	80x2000mm
Farbe	transparent
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	21,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,8038 kg CO2e / 1 Meter

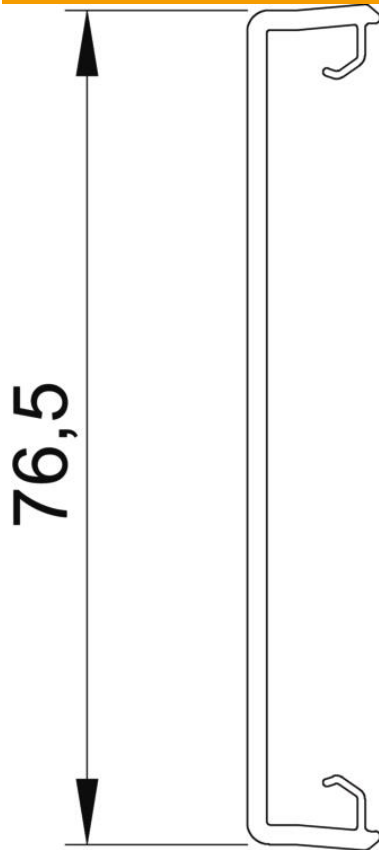
Technisches Datenblatt

Oberteil Rapid 80, PC, klar, innen kanelliert

Artikelnummer: 6278790



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	76,5 mm
Höhe	12 mm

Technische Daten

Ausführung	profiliert
Halogenfrei	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Schutzfolie	ja