

Technisches Datenblatt

Außeneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ 70210

Artikelnummer: 6273910



Außeneck-Haubenformteil aus halogenfreiem PC/ABS zur Richtungsänderung von Geräteeinbaukanälen Rapid 80 der Systeme GK, GKH, GS und GA. Die Formteile sind variabel von 80° - 100° verstellbar und einsetzbar für symmetrische und asymmetrische Kanäle.



PC/
ABS

Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6273910
Typ	GK-AH70210RW
Bezeichnung 1	Außeneck
Bezeichnung 2	variabel
Hersteller	OBO
Dimension	70x210mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	20,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,4614 kg CO2e / 1 Stück

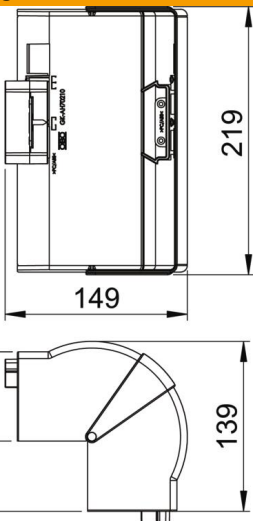
Technisches Datenblatt

Außeneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ 70210

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6273910

Abmessungen

	<table><tr><td>Länge</td><td>130,5 mm</td></tr><tr><td>Breite</td><td>219 mm</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>73 mm</td></tr></table>	Länge	130,5 mm	Breite	219 mm	Höhe	73 mm
Länge	130,5 mm						
Breite	219 mm						
Höhe	73 mm						

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung für Kanalbreite	Haubenformteil 210 mm
für Kanalhöhe	70 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinde	nein
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	0 mm
Oberteilbreite 2	0 mm
Oberteilbreite 3	0 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK08
Symmetrisch	ja
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-15 °C
Winkelbereich max.	100 mm
Winkelbereich min.	80 mm