

Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ 70110

Artikelnummer: 6274241

OBO
BETTERMANN



Inneneck-Haubenformteil aus halogenfreiem PC/ABS zur Richtungsänderung von Geräteeinbaukanälen Rapid 80 der Systeme GK, GKH, GS und GA. Die Formteile sind variabel von 85° - 95° verstellbar und einsetzbar für symmetrische und asymmetrische Kanäle.



CEUK
CA

PC/
ABS

Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6274241
Typ	GK-IH70110CW
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	variabel
Hersteller	OBO
Dimension	70x110mm
Farbe	cremeweiß; RAL 9001
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	14.2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

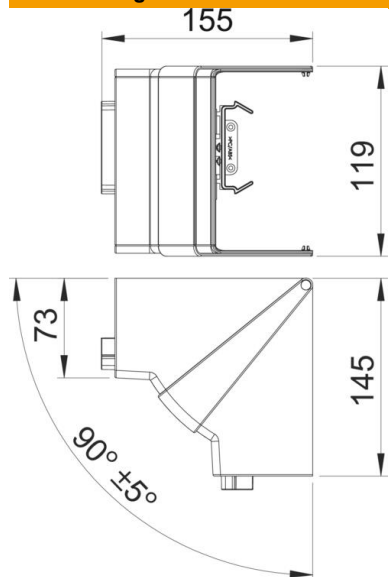
Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ 70110

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6274241

Abmessungen



Länge	145 mm
Breite	119 mm
Höhe	155 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Haubenformteil
Form	symmetrisch
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	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
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-15 °C
Winkelbereich max.	95 mm
Winkelbereich min.	85 mm