

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.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

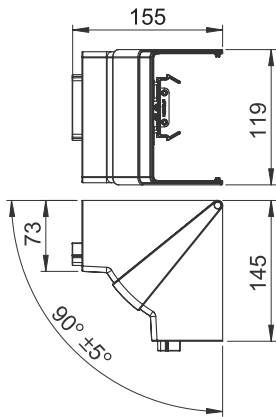
Produktbeschreibung

Artikelüberschrift Online	Inneneckhaube variabel, Kanalhöhe 70 mm
Artikelüberschrift Print	Inneneckhaube variabel

Stammdaten

Art.-Nr.	6274282
Typ	GK-IH70110LGR
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	variabel
Hersteller	OBO
Dimension	70x110mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
RAL-Nummer	7.035,00
Werkstoff Bezeichnung	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Werkstoff Kürzel	PC/ABS
Kleinste Verkaufseinheit	1,00 Stück
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	14,20 kg/100 St.
Gewichtseinheit	kg/100 St.
Artikel-GTIN-Nr.	4012195846512
VPE1	1,00 Stück
Versandkarton	4,00 Stück

Technische Daten



Länge	145,00 mm
Breite	119,00 mm
Höhe	155,00 mm
Anzahl der Oberteile	1,00
Ausführung	Haubenformteil
Form	symmetrisch
für Kanalbreite	110,00 mm
für Kanalhöhe	70,00 mm
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kabelhalteklammer	<input checked="" type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	<input checked="" type="checkbox"/>
Oberteilbreite	0 mm
Oberteilbreite 2	0,00 mm
Oberteilbreite 3	0,00 mm
Schutzfolie	<input checked="" type="checkbox"/>
Winkelbereich	85,00 - 95,00 °