

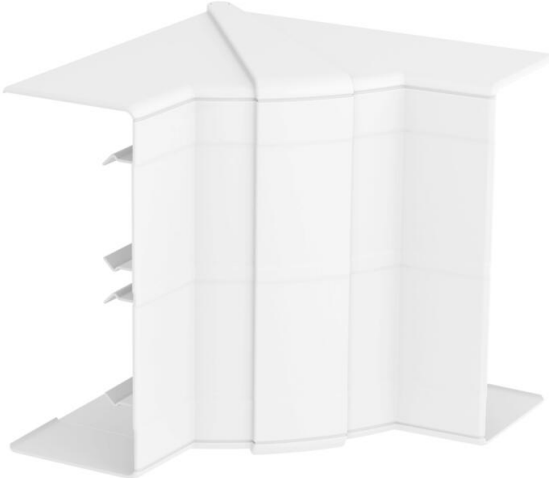
Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ 53130

Artikelnummer: 6113250



Inneneck zur Richtungsänderung von Geräteeinbaukanälen Rapid 45-2. Die Formteile sind variabel von 83° - 97° verstellbar.



PC/
ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6113250
Typ	GK-IH53130RW
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	variabel
Hersteller	OBO
Dimension	140x145x145
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	14.73 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,9457 kg CO2e / 1 Stück

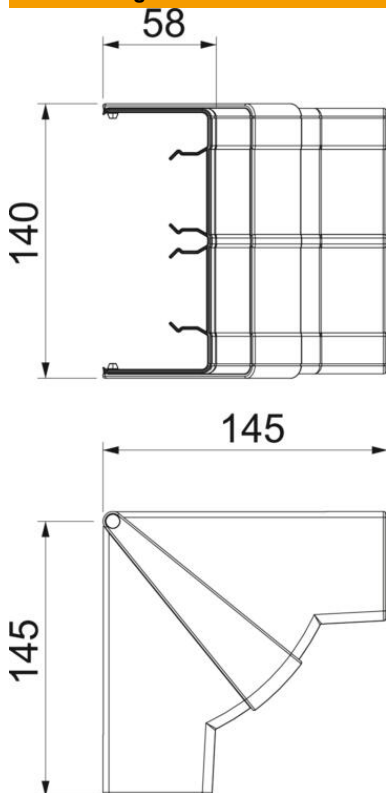
Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ 53130

Artikelnummer: 6113250

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	145 mm
Breite	140 mm
Höhe	58 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Haubenformteil
Form	symmetrisch
für Kanal-Abmessung	53 x 130 mm
für Kanalbreite	130 mm
für Kanalhöhe	53 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklemmer	nein
Kanalverbinde	nein
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	0 mm
Oberteilbreite 2	0 mm
Oberteilbreite 3	0 mm
Schutzart	IP40
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK08
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-15 °C
Winkelbereich max.	97 mm

Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ
53130

Artikelnummer: 6113250



Technische Daten

Winkelbereich min. | 83 mm