

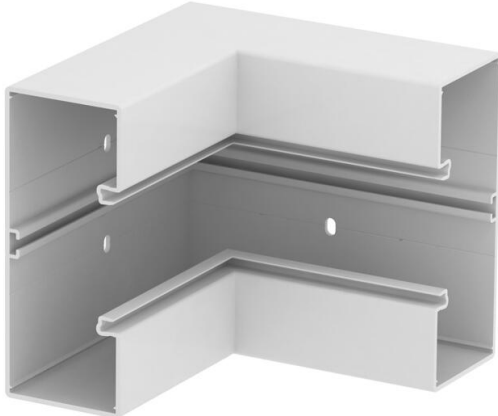
Technisches Datenblatt

Inneneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ GKH-70170

Artikelnummer: 6114360

OBO
BETTERMANN

Inneneck aus halogenfreiem PC/ABS zur Richtungsänderung der GKH Geräteeinbaukanäle.



CEUK
CA

PC/
ABS

Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6114360
Typ	GKH-I70170RW
Bezeichnung 1	Inneneck halogenfrei
Hersteller	OBO
Dimension	70x170
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	100 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,3095 kg CO2e / 1 Stück

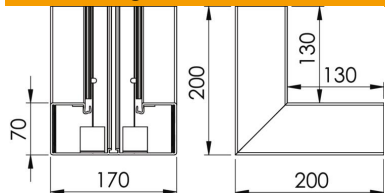
Technisches Datenblatt

Inneneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ GKH-70170

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6114360

Abmessungen



Länge	200 mm
Breite	170 mm
Höhe	70 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Unterteil
Form	symmetrisch
für Kanalbreite	170 mm
für Kanalhöhe	70 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhaltekammer	nein
Kanalverbinde	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	ja
Oberteilbreite	76,5 mm
Oberteilbreite 2	0 mm
Oberteilbreite 3	0 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK08
Temperaturereinsatzbereich max.	90 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-15 °C
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm