

Technisches Datenblatt

Inneneck Designkanal

Artikelnummer: 6115795



Inneneckunterteil zur Erstellung eines Design-Geräteeinbaukanals der Serie GAD. 45-mm-Systemöffnung zur Aufnahme von Modul 45-Schalt- und Steckgeräten und entsprechenden Oberteilen PVC und Aluminium der Serie Rapid 45. Das Formteil kann mit Formteilabdeckungen der Designs "Swing", "Soft" oder "Style" vervollständigt werden. Die Oberteiladapter GAD OTA sind zwingend erforderlich. Zwischen den Kanalabdeckungen muss ein Distanzstück GAD OTD gesetzt werden.



CE UK
CA

Alu Aluminium
EL eloxiert

Stammdaten

Artikelnummer	6115795
Typ	GAD IEL
Bezeichnung 1	Inneneck Designkanal
Bezeichnung 2	ohne Oberteil
Hersteller	OBO
Dimension	114x140x300
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	183 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	24,6671 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Inneneck Designkanal

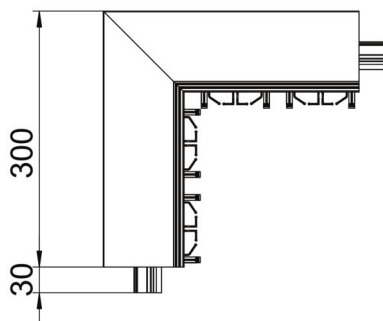
Artikelnummer: 6115795

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	300 mm
Breite	140 mm
Höhe	114 mm



Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Unterteil und Oberteil
Form	asymmetrisch
für Kanal-Abmessung	114 x 140 mm
für Kanalbreite	140 mm
für Kanalhöhe	114 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhaltekammer	nein
Kanalverbindner	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	45 mm
Schutzfolie	ja
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm