

Technisches Datenblatt

Inneneckunterteil Kanalbreite 170 mm

Artikelnummer: 6115060



Inneneckunterteil zur Erstellung einer 90° Innenecke für das Brüstungskanalssystem Rapid IBIS. Im Lieferumfang enthalten sind 4 Scharniere, 2 Oberteiladapter, 1 Feststeller und Anschlussklemmen für den Potentialausgleich.



Alu Aluminium

EL eloxiert

Stammdaten

Artikelnummer	6115060
Typ	GAI-IU170EL
Bezeichnung 1	Inneneck Unterteil
Bezeichnung 2	IBIS
Hersteller	OBO
Dimension	300x300x160
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	136,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

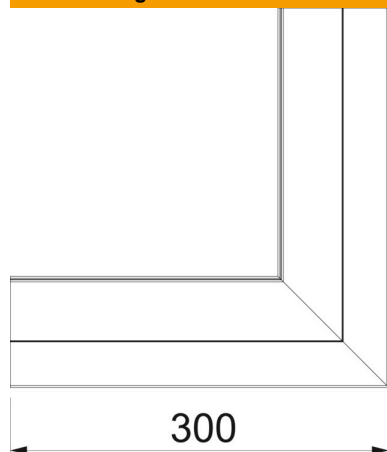
Technisches Datenblatt

Inneneckunterteil Kanalbreite 170 mm

Artikelnummer: 6115060



Abmessungen



Länge	300 mm
Breite	160 mm
Höhe	88 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Unterteil
Form	asymmetrisch
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Montageart der Oberteile	übergreifend
Schutzfolie	ja
Winkelbereich min.	90 mm