

# Technisches Datenblatt

## Außeneckunterteil Kanalbreite 170 mm

Artikelnummer: 6115066



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



**Alu** Aluminium

**EL** eloxiert

### Stammdaten

Artikelnummer	6115066
Typ	GAI-AU170EL
Bezeichnung 1	Außeneck Unterteil
Bezeichnung 2	IBIS
Hersteller	OBO
Dimension	388x388x160
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	154,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	24,1681 kg CO2e / 1 Stück

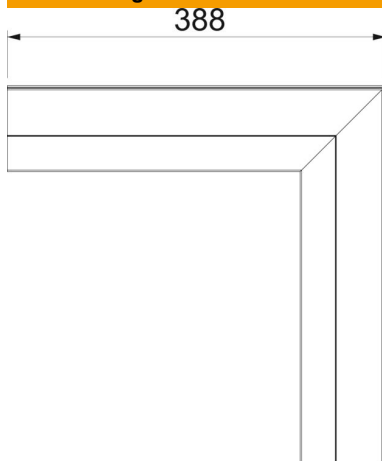
# Technisches Datenblatt

Außeneckunterteil Kanalbreite 170 mm

Artikelnummer: 6115066



## Abmessungen



Länge	388 mm
Breite	160 mm
Höhe	88 mm

## Technische Daten

Anzahl der Oberteile	0
Ausführung	Unterteil
für Kanalbreite	160 mm
für Kanalhöhe	88 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	160 mm
Schutzfolie	ja
Symmetrisch	nein
Winkelbereich min.	90 mm