

# Technisches Datenblatt

## Inneneckoberteil Kanalbreite 170 mm

### Artikelnummer: 6115040

**OBO**  
BETTERMANN

Inneneckoberteil zur Erstellung einer 90° Innenecke für das Brüstungskanalsystem Rapid IBIS.



CEUK  
CA

**Alu** Aluminium  
**EL** eloxiert

#### Stammdaten

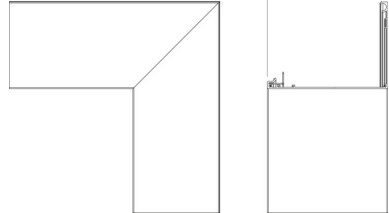
Artikelnummer	6115040
Bezeichnung 1	Inneneck Oberteil
Bezeichnung 2	IBIS
Hersteller	OBO
Dimension	297x297x170
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	84.2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

## Inneneckoberteil Kanalbreite 170 mm

### Artikelnummer: 6115040

**OBO**  
BETTERMANN

Abmessungen	
297	170
	
	Länge Breite Höhe
	297 mm 170 mm 122 mm

Technische Daten	
Anwendung	Inneneck
Halogenfrei	ja
Montageart der Oberteile	übergreifend
Schutzfolie	ja