

# Technisches Datenblatt

## Geräteeinbaukanal, Typ GAI UT170

Artikelnummer: 6115000



Unterteil für das Brüstungskanalsystem Rapid IBIS zur Aufnahme

- der Kanaloberteile über die Scharnierfunktion
- der Geräteadapter für Schalt- und Steckgeräte
- einer Trennwand für die Leitungsführung unterschiedlicher Spannungsebenen.

Zum Lieferumfang gehört neben dem Aluminiumprofil das Montagematerial bestehend aus ; Scharniere, Quergewindebolzen zum fixieren der Oberteile, Sperrbleche für das Oberenteil, 2 Oberteiladapter je Meter, 1 Verbinder und Anschlussklemmen für den Potentialausgleich.



Alu Aluminium

### Stammdaten

Artikelnummer	6115000
Typ	GAI-UT170
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	IBIS, mit Zubehör
Hersteller	OBO
Dimension	2000x160x85
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	248,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

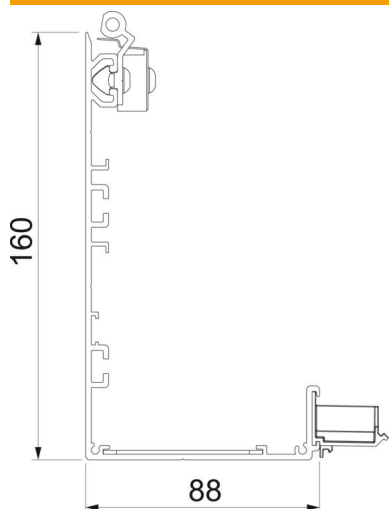
# Technisches Datenblatt

## Geräteeinbaukanal, Typ GAI UT170



Artikelnummer: 6115000

### Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	160 mm
Höhe	88 mm

### Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Anzahl der steckbaren Trennwände	1
Ausführung Rückwand (Innenseite)	durchlaufendes C-Profil
Bauform rechteckig	ja
Bodenlochung	ohne Bodenlochung
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	ja
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteil mitgeliefert	nein
Schutzfolie	ja
Symmetrisch	nein