

# Technisches Datenblatt

## Inneneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GA-53100

Artikelnummer: 6112433



Inneneck 90° aus Aluminium zur Richtungsänderung von Geräteeinbaukanälen Rapid 45-2 GA.... .

### Hinweis:

Bei eloxierten Geräteeinbaukanälen und Formteilen aus Aluminium lassen sich leichte Farbtonunterschiede, die auf material- und verfahrensbedingte zulässige Streuung zurückzuführen sind, nicht vermeiden (gemäß DIN 17 611). Einbaugeräte mit 45 mm Größe können direkt eingeklickt werden. Bei Verwendung von Haubenformteilen aus PC/ABS kommt es aufgrund der unterschiedlichen Materialien zu Farbtonunterschieden.



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

### Stammdaten

Artikelnummer	6112433
Typ	GA-IS53100EL
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	Alu starre Form
Hersteller	OBO
Dimension	53x100x175
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	69,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	8,8688 kg CO2e / 1 Stück

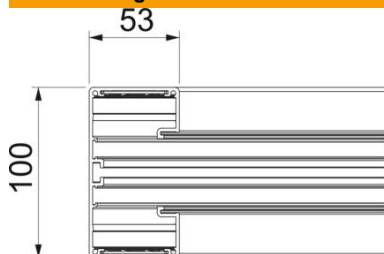
# Technisches Datenblatt

Inneneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GA-53100

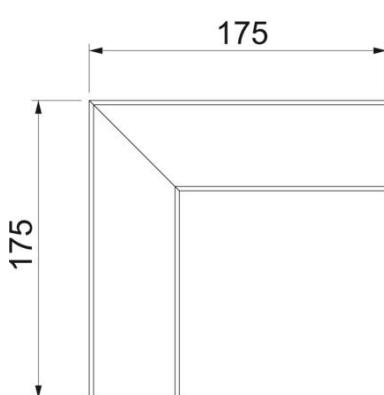
**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 6112433

## Abmessungen



Länge	175 mm
Breite	100 mm
Höhe	53 mm



## Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Unterteil
Form	symmetrisch
für Kanal-Abmessung	53 x 100 mm
für Kanalbreite	100 mm
für Kanalhöhe	53 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinde	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	45 mm
Schutzart	IP40
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-15 °C
Winkelbereich min.	90 mm