

Technisches Datenblatt

Inneneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GA-53130

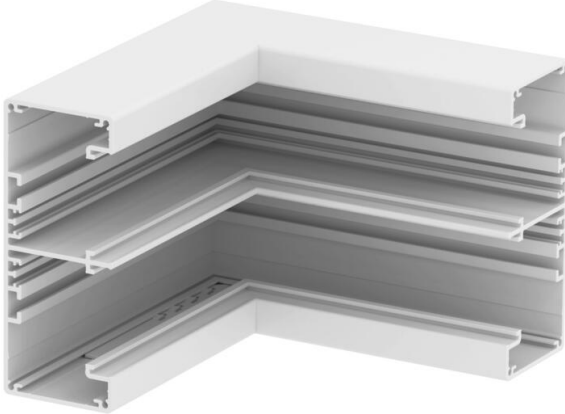


Artikelnummer: 6112520

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

Stammdaten

Artikelnummer	6112520
Typ	GA-IS53130RW
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	Alu starre Form
Hersteller	OBO
Dimension	53x130x175
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	89,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	11,3972 kg CO2e / 1 Stück

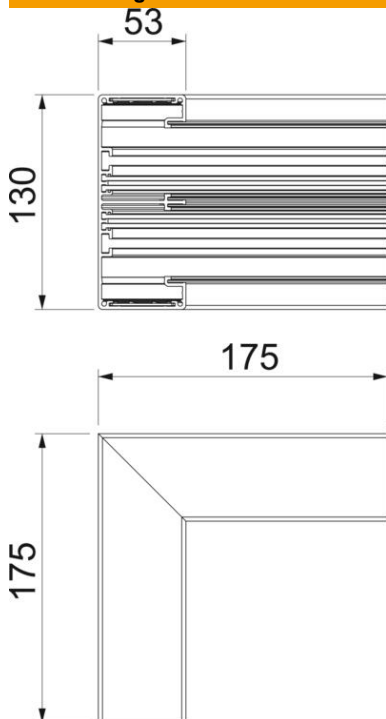
Technisches Datenblatt

Inneneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GA-53130

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6112520

Abmessungen



Länge	175 mm
Breite	130 mm
Höhe	53 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	2
Ausführung	Unterteil
Form	symmetrisch
für Kanal-Abmessung	53 x 130 mm
für Kanalbreite	130 mm
für Kanalhöhe	53 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinde	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	45 mm
Oberteilbreite 2	45 mm
Schutzart	IP40
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-15 °C
Winkelbereich min.	90 mm