

Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6112513



Außeneck 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	6112513
Typ	GA-AS53130EL
Bezeichnung 1	Außeneck
Bezeichnung 2	Alu starre Form
Hersteller	OBO
Dimension	53x130x175
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	117,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	14,9817 kg CO2e / 1 Stück

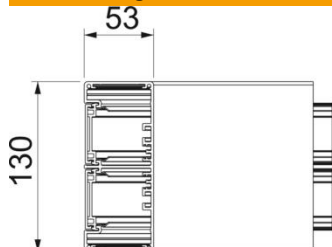
Technisches Datenblatt

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

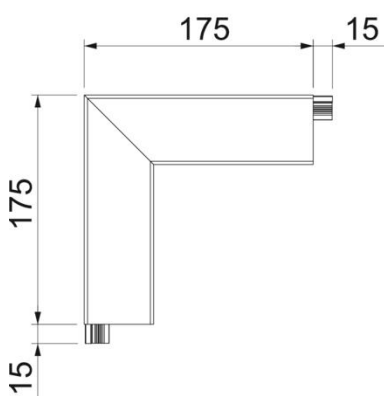
Artikelnummer: 6112513

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	175 mm
Breite	130 mm
Höhe	53 mm



Technische Daten

Anzahl der Oberteile	2
Ausführung	Unterteil und Oberteil
für Kanalbreite	130 mm
für Kanalhöhe	53 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklemmer	nein
Kanalverbinde	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	45 mm
Oberteilbreite 2	45 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK10
Symmetrisch	ja
Temperaturbereich max.	60 °C
Temperaturbereich min.	-15 °C
Winkelbereich min.	90 mm