

Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Aluminium 100 mm

Artikelnummer: 6279733

OBO
BETTERMANN



Oberteil aus Aluminium zum Verschließen der Rapid GA Geräteeinbaukanäle und ISS Installationssäulen mit 76,5er Systemöffnung. Der feste Sitz des Oberteils und die elektrische Kontaktierung zum Kanal-/Säulenunterteil ist durch die Rastklammern Typ RKV3V garantiert. In jeder Lieferlänge (100 mm) sind 2 Rastklammern vormontiert.



Alu Aluminium
EL eloxiert

Stammdaten	
Artikelnummer	6279733
Typ	GA-OTEL 100
Bezeichnung 1	Oberteil
Hersteller	OBO
Dimension	12x76,5x100
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,83 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,5226 kg CO2e / 1 Stück

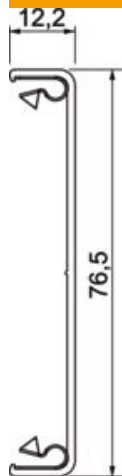
Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Aluminium 100 mm

Artikelnummer: 6279733

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	100 mm
Breite	76,5 mm
Höhe	12 mm

Technische Daten

Ausführung	glatt
Halogenfrei	ja
Montageart der Oberteile	innenliegend
Schutzart	IP30
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperaturbereich max.	60 °C
Temperaturbereich min.	-25 °C