

Technisches Datenblatt

Flachwinkel, symmetrisch, für Geräteeinbaukanal Rapid 80
Typ GA-D90210
Artikelnummer: 6279620



Flachwinkel zur Richtungsänderung der Rapid 80 GA Geräteeinbaukanäle Aluminium.
Die Sichtflächen der Formteile sind foliert. Das Oberteil muss separat bestellt werden.



Alu Aluminium

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 6279620 |
| Typ | GA-DF90210RW |
| Bezeichnung 1 | Flachwinkel |
| Bezeichnung 2 | 2-zügig |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 90x210x300 |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Aluminium |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 184,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 32,2579 kg CO2e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

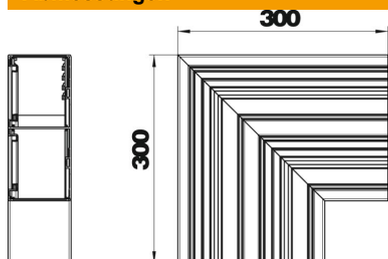
Flachwinkel, symmetrisch, für Geräteeinbaukanal Rapid 80

Typ GA-D90210

Artikelnummer: 6279620



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 300 mm |
| Breite | 210 mm |
| Höhe | 90 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Anzahl der Oberteile | 2 |
| Ausführung | Unterteil |
| für Kanalbreite | 210 mm |
| für Kanalhöhe | 90 mm |
| Halogenfrei | ja |
| Kabelhalteklammer | nein |
| Kanalverbinder | nein |
| Montageart der Oberteile | innenliegend |
| Montagelochung im Boden | nein |
| Oberteilbreite | 76,5 mm |
| Oberteilbreite 2 | 76,5 mm |
| Richtungsänderung | vertikal steigend/fallend |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzfolie | ja |
| Schutzgrad IK-Code | IK10 |
| Symmetrisch | ja |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -25 °C |
| Winkelbereich min. | 90 mm |