

Technisches Datenblatt

Inneneck, asymmetrisch, für Geräteeinbaukanal Rapid 80

Typ GA-A90170

Artikelnummer: 6279540



Inneneck zur Richtungsänderung der Rapid 80 GA Geräteeinbaukanäle Aluminium.
Die Sichtflächen der Formteile sind foliert.



Alu Aluminium

Stammdaten

| | |
|---------------------|--------------------|
| Artikelnummer | 6279540 |
| Bezeichnung 1 | Inneneck |
| Bezeichnung 2 | asymmetrisch |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 90x170x300 |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Aluminium |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 186,4 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

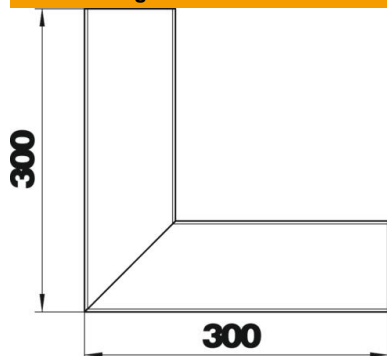
Inneneck, asymmetrisch, für Geräteeinbaukanal Rapid 80

Typ GA-A90170

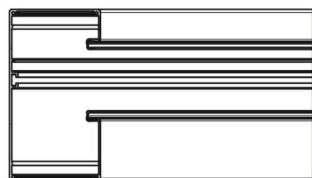
Artikelnummer: 6279540



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 300 mm |
| Breite | 170 mm |
| Höhe | 90 mm |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Anzahl der Oberteile | 1 |
| Ausführung | Unterteil |
| Form | asymmetrisch |
| Halogenfrei | ja |
| Kabelhalteklammer | nein |
| Kanalverbinder | nein |
| Montageart der Oberteile | innenliegend |
| Montagebohrung im Boden | nein |
| Oberteilbreite | 76,5 mm |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzfolie | ja |
| Schutzgrad IK-Code | IK10 |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -25 °C |
| Winkelbereich min. | 90 mm |