Technisches Datenblatt

Design-Geräteeinbaukanal GAD

Artikelnummer: 6115775





Unterteil zur Erstellung eines Design-Geräteeinbaukanals der Serie GAD. 45-mm-Systemöffnung zur Aufnahme von Modul 45 Schalt- und Steckgeräten und entsprechenden Oberteilen PVC und Aluminium der Serie Rapid 45. Das Kanalunterteil kann mit Kanalabdeckungen der Designs "Swing", "Soft" oder "Style" vervollständigt werden. Die Oberteiladapter GAD OTA sind zwingend erforderlich und sollten im max. Abstand von 50 cm auf der Kanalstrecke eingeplant werden. Zwischen den Kanalabdeckungen muss ein Distanzstück GAD OTD gesetzt werden. Die 45mm-Systemöffnung ist im Lieferzustand mit einem schwarzen Kanaloberteil verschlossen.

CERK

Alu

Aluminium

EL

eloxiert

Stammdaten

| Artikelnummer | 6115775 |
|------------------------------------|---------------------------|
| Тур | GAD UEL |
| Bezeichnung 1 | Geräteeinbaukanal Design |
| Bezeichnung 2 | ohne Oberteil |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 114x140x2000 |
| Farbe | aluminium |
| Werkstoff | Aluminium |
| Oberfläche | eloxiert |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 292,75 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate | 38,4047 kg CO2e / 1 Meter |
| | |

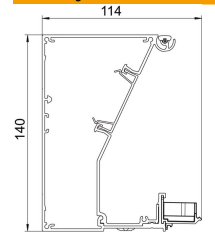
Technisches Datenblatt

Design-Geräteeinbaukanal GAD





Abmessungen



| Länge | 2.000 mm |
|--------|----------|
| Breite | 140 mm |
| Höhe | 114 mm |

Technische Daten

| Anzahl der Oberteile | 1 |
|----------------------------------|-------------------------|
| Anzahl der steckbaren Trennwände | 1 |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) | durchlaufendes C-Profil |
| Bauform rechteckig | nein |
| Halogenfrei | ja |
| Kabelhalteklammer | nein |
| Kanalverbinder | nein |
| Montageart der Oberteile | innenliegend |
| Montagelochung im Boden | nein |
| Nutzquerschnitt | 5880 mm² |
| Oberteil mitgeliefert | ja |
| Oberteilbreite | 140 mm |
| Schutzfolie | ja |
| Symmetrisch | nein |