

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70170

Artikelnummer: 6132731



Kanalunterteil des Geräteeinbaukanals Signa Base zur verdeckten Leitungsführung und den Geräteeinbau im Innenbereich. Im Lieferumfang sind 2 Kanalkuppungen enthalten.

Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Montage an der Wand. Richtungsänderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den Endstücken verschließen.

Geprüft nach DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-1.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|---------------------|------------------------|
| Artikelnummer | 6132731 |
| Typ | BRK 70170 rws |
| Bezeichnung 1 | Geräteeinbaukanal |
| Bezeichnung 2 | SIGNA BASE 70x170 9010 |
| Hersteller | OBO |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 156,35 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |

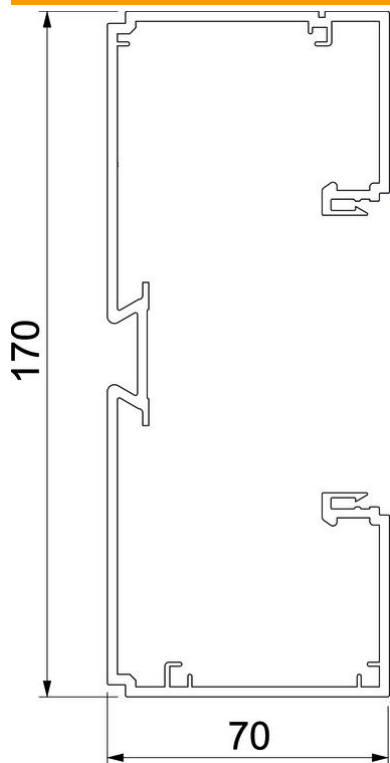
Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70170

Artikelnummer: 6132731



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 170 mm |
| Höhe | 70 mm |

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Anzahl der Oberteile | 1 |
| Anzahl der steckbaren Trennwände | 1 |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) | durchlaufende DIN-Schiene |
| Bauform rechteckig | ja |
| Halogenfrei | nein |
| Kabelhalteklammer | ja |
| Kanalverbinder | ja |
| Montageart der Oberteile | innenliegend |
| Montagelochung im Boden | ja |
| Nutzquerschnitt | 10056 mm ² |
| Oberteil mitgeliefert | nein |
| Oberteilbreite | 79 mm |
| Schutzart | IP40 |
| Schutzfolie | ja |
| Schutzgrad IK-Code | IK07 |
| Symmetrisch | nein |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |