

Technisches Datenblatt

Trennwand für WDK-Kanäle, Kanalhöhe 60 mm

Artikelnummer: 6023118



Trennwand zur Unterteilung der WDK- Kanäle der Kanalhöhe 60 mm zur Installation unterschiedlicher Spannungsebenen.
Die Trennwände werden auf die Bodenpilze aufgesteckt.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 6023118 |
| Typ | 2371 60 |
| Bezeichnung 1 | Trennwand |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 60x2000mm |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 17 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,5121 kg CO ₂ e / 1 Meter |

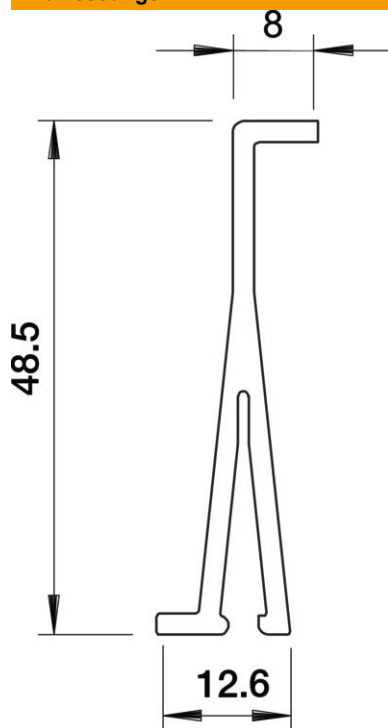
Technisches Datenblatt

Trennwand für WDK-Kanäle, Kanalhöhe 60 mm

Artikelnummer: 6023118



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 12,6 mm |
| Höhe | 48,5 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|----------|
| Ausführung | Einzel |
| Befestigungsart | steckbar |
| Halogenfrei | nein |
| Kanaltiefe | 60 mm |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzgrad IK-Code | IK04 |
| Selbstverlöschend | ja |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |