

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6026281



Wandinstallationskanal als Kanalunterteil mit Bodenlochung und passendem Kanaloberteil.

4 Oberteilkammern inklusive.
Deckelklammer auf der ganzen Kanallänge verschiebbar.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 6026281 |
| Bezeichnung 1 | Wand- und Deckenkanal |
| Bezeichnung 2 | mit Bodenlochung |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 100x130x2000 |
| Farbe | steingrau; RAL 7030 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 8 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 214 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 3,8675 kg COe / 1 Meter |

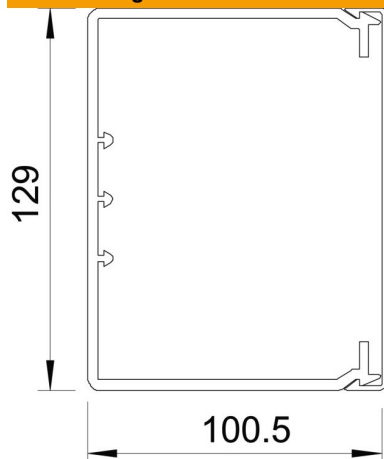
Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6026281



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 130 mm |
| Höhe | 100 mm |

Technische Daten

| | |
|--|-----------------------|
| Anzahl der festen Trennwände | 0 |
| Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ohne Dose) | 61 |
| Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ohne Dose) | 51 |
| Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ohne Dose) | 47 |
| Anzahl der steckbaren Trennwände | 1 |
| Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle | lose |
| Befestigungsart | Bodenlochung |
| Halogenfrei | nein |
| Kabelhalteklammer | ja |
| Kanalverbinder | nein |
| Lieferung auf Rolle | nein |
| Nutzquerschnitt | 10717 mm ² |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzfolie | nein |
| Schutzgrad IK-Code | IK04 |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |