

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6191347



Wandinstallationskanal als Kanalunterteil mit Bodenlochung und passendem Kanaloberteil.

4 Oberteilkammern inklusive.
Deckelklammer auf der ganzen Kanallänge verschiebbar.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6191347
Typ	WDK100130RW
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Hersteller	OBO
Dimension	100x130x2000
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	8
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	214 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,5638 kg CO2e / 1 Meter

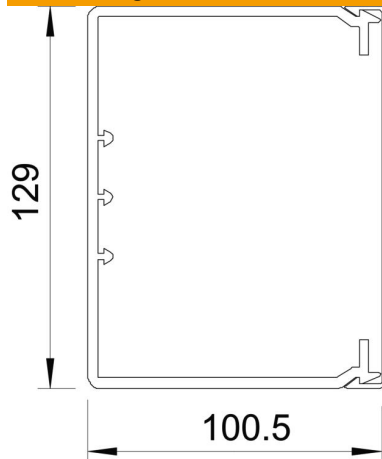
Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6191347



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