

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 40110

Artikelnummer: 6021034



Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung.
4 Oberteilklemmen inklusive
Deckelklammer auf der ganzen Kanallänge verschiebbar



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6021034
Typ	WDK40110GR
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Hersteller	OBO
Dimension	40x110x2000
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	24
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	111,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,084 kg CO2e / 1 Meter

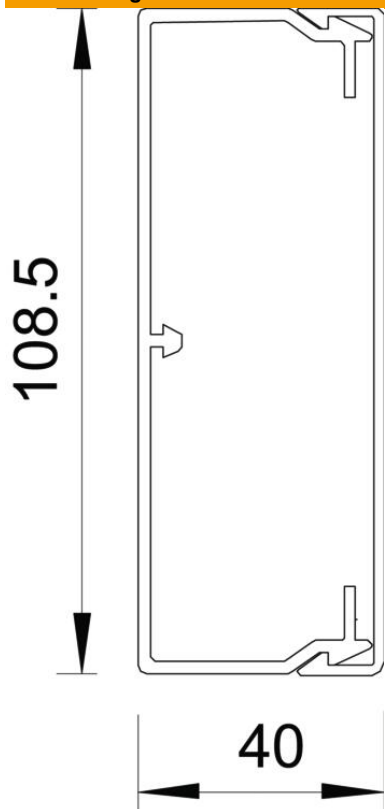
Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 40110

Artikelnummer: 6021034

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	110 mm
Höhe	40 mm

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 40110



Artikelnummer: 6021034

Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ohne Dose)	18
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ohne Dose)	15
Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ohne Dose)	14
Anzahl der steckbaren Trennwände	1
Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	nein
Kabelhalteklammer	ja
Kanalverbinde	nein
Lieferung auf Rolle	nein
Nutzquerschnitt	3236 mm ²
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK04
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C