Technisches Datenblatt Kanal, Typ WDK 80170

Artikelnummer: 6191304



Wandinstallationskanal als Kanalunterteil mit Bodenlochung und passendem Kanaloberteil.

4 Oberteilklammern inklusive
Deckelklammer auf der ganzen Kanallänge verschiebbar







Polyvinylchlorid

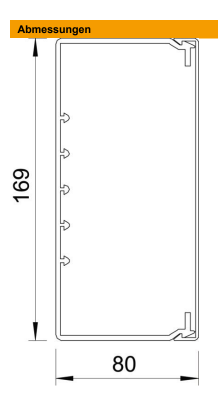
04					
SI	am	m	6 Fa	HΕ	10

Artikelnummer	6191304
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Hersteller	OBO
Dimension	80x170x2000
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	8
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	214 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	3,7051 kg COe / 1 Meter

Technisches Datenblatt Kanal, Typ WDK 80170



Artikelnummer: 6191304



•		
	änge	2.000 mm
Breite 170 mm	reite	170 mm
Höhe 80 mm	öhe	80 mm

Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm² Ø 10,5 mm (ohne Dose)	64
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (ohne Dose)	53
Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (ohne Dose)	49
Anzahl der steckbaren Trennwände	2
Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	nein
Kabelhalteklammer	ja
Kanalverbinder	nein
Lieferung auf Rolle	nein
Nutzquerschnitt	11108 mm²
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK04
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C