

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 60230

Artikelnummer: 6191274



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



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6191274
Typ	WDK60230RW
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Hersteller	OBO
Dimension	60x230x2000
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	8
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	298 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	5,3997 kg CO2e / 1 Meter

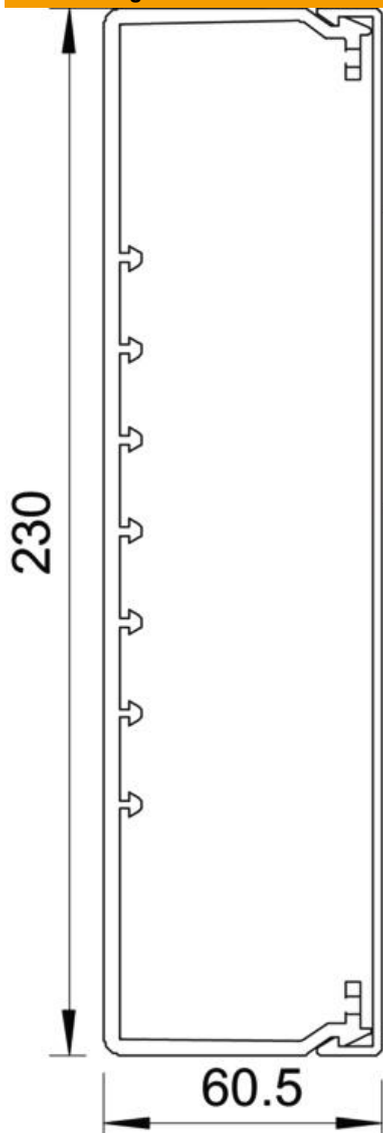
Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 60230

Artikelnummer: 6191274



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	230 mm
Höhe	60 mm

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 60230

Artikelnummer: 6191274



Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ohne Dose)	62
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ohne Dose)	52
Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ohne Dose)	47
Anzahl der steckbaren Trennwände	3
Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	nein
Kabelhalteklammer	ja
Kanalverbinder	nein
Lieferung auf Rolle	nein
Nutzquerschnitt	10794 mm ²
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK04
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C