Technisches Datenblatt Kanal, Typ WDK 60110

Artikelnummer: 6027121





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





Polyvinylchlorid

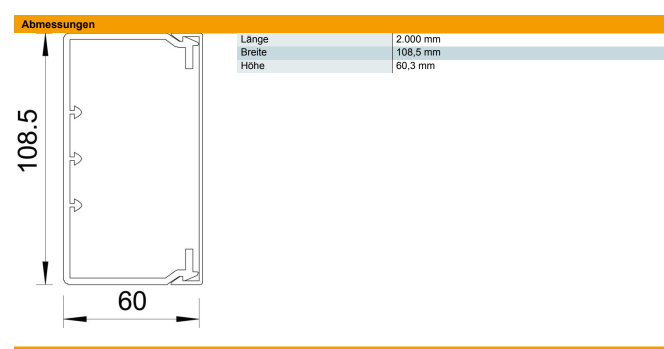
Stammdaten

Artikelnummer	6027121
Тур	WDK60110LGR
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Hersteller	OBO
Dimension	60x110x2000
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	16
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	117 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	2,3554 kg CO2e / 1 Meter

Technisches Datenblatt Kanal, Typ WDK 60110



Artikelnummer: 6027121



				D -	ten
10	cnr	usc	ne	I Ja	ren .

Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm² Ø 10,5 mm (ohne Dose) Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (ohne Dose) Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (ohne Dose) Anzahl der steckbaren Trennwände Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle
1,5 mm² Ø 10,5 mm (ohne Dose) Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (ohne Dose) Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (ohne Dose) Anzahl der steckbaren Trennwände Ausführung Deckel Leitungsfühler
2,5 mm² Ø 11,5 mm (ohne Dose) Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (ohne Dose) Anzahl der steckbaren Trennwände Ausführung Deckel Leitungsfüh-
1,5 mm² Ø 12,0 mm (ohne Dose) Anzahl der steckbaren Trennwände Ausführung Deckel Leitungsfühlese
de Ausführung Deckel Leitungsfüh- lose
Befestigungsart Bodenlochung
Funktionserhalt nein
Halogenfrei nein
Kabelhalteklammer ja
Kanalverbinder nein
Lieferung auf Rolle nein
Nutzquerschnitt 5076 mm ²
Schutzfolie nein
Schutzgrad IK-Code IK04
Temperatureinsatzbereich max. 60 °C
Temperatureinsatzbereich min5 °C