

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 60170

Art.-Nr. 6191258

OBO
BETTERMANN



Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung.
4 Oberteilkammern inklusive
Deckelklammer auf der ganzen Kanallänge verschiebbar
Der Geräteeinbau ist mit der der Gerätedose Typ 2390 möglich.

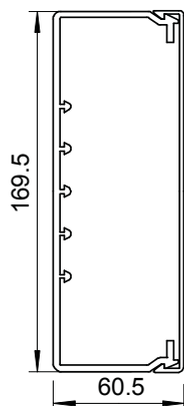


PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Art.-Nr.	6191258
Typ	WDK60170RW
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Dimension	60x170x2000
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste VK-Einheit (VG)	8 m
Gewicht	178,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	170,00 mm
Höhe	60,00 mm
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ohne Dose)	46
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ohne Dose)	39
Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ohne Dose)	35
Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der steckbaren Trennwände	2
Ausführung Deckel	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Kabelhalteklammer	<input checked="" type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input type="checkbox"/>