

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDK 60210

Art.-Nr. 6027172

OBO
BETTERMANN



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

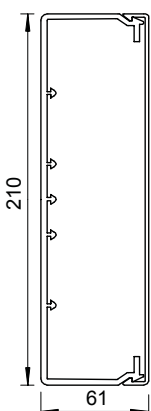


PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Art.-Nr.	6027172
Typ	WDK60210LGR
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Dimension	60x210x2000
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste VK-Einheit (VG)	8 m
Gewicht	258,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	210,00 mm
Höhe	60,00 mm
Anzahl der Leitungen NYM $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ $\varnothing 10,5 \text{ mm}$ (ohne Dose)	58
Anzahl der Leitungen NYM $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ $\varnothing 11,5 \text{ mm}$ (ohne Dose)	48
Anzahl der Leitungen NYM $5 \times 1,5 \text{ mm}^2$ $\varnothing 12,0 \text{ mm}$ (ohne Dose)	44
Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der steckbaren Trennwände	3
Ausführung Deckel	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Kabelhalteklemme	<input checked="" type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input type="checkbox"/>