

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 80170

Codice articolo: 6027229



Canale per installazione a parete costituito da elemento inferiore con foro sul fondo ed elemento superiore abbinato.

4 morsetti inclusi

Morsetto spostabile su tutta la lunghezza del condotto



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6027229
Tipo	WDK80170LGR
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione e	80x170x2000
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	8
Unità	Metro
Peso	214 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,4472 kg CO2e / 1 Metro

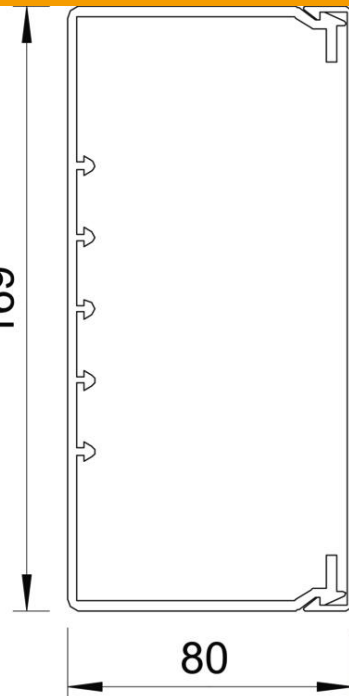
Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 80170

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 6027229

Misure



Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	170 mm
Altezza	80 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (senza scatola)	64
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (senza scatola)	53
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (senza scatola)	49
Numero di pareti divisorie ad incastro	2
Versione coperchio canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogen	no
Graffa ferma cavo	si
Giunto canale	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	11108 mm ²
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK04
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C