

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 100130

Codice articolo: 6026281



Canale per installazione a parete costituito da elemento inferiore con foro sul fondo e coperchio abbinato.



Incluse 4 Graffe.
Graffa elemento superiore spostabile su tutta la lunghezza del canale.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6026281
Tipo	WDK100130GR
Sigla 1	Canale portacavi parete
Sigla 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione	100x130x2000
Colore	grigio pietra; RAL 7030
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	8
Unità	Metro
Peso	214 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,5896 kg CO2e / 1 Metro

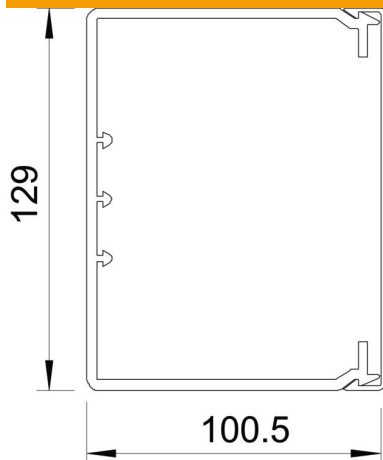
Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 100130



Codice articolo: 6026281

Misure



Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	130 mm
Altezza	100 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numeri di cavi NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (senza scatola)	61
Numeri di cavi NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (senza scatola)	51
Numeri di cavi NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (senza scatola)	47
Numero di pareti divisorie ad incastro	1
Versione coperchio canale distribuzione	a parte
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Priva di alogen	no
Fascetta fermacavo	si
Giunto per canali	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	10717 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