

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 100130

Codice articolo: 6191347



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

Incluse 4 Graffe.

Graffa elemento superiore spostabile su tutta la lunghezza del canale.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6191347
Tipo	WDK100130RW
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensionee	100x130x2000
Colore	bianco; RAL 9010
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	4,5638 kg CO2e / 1 Metro

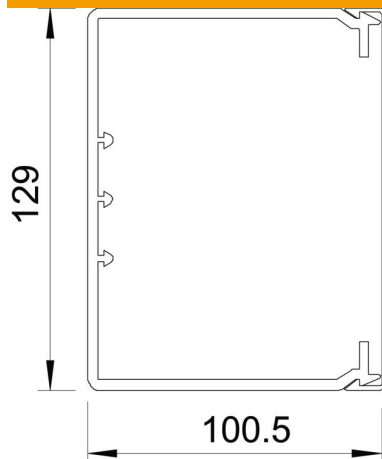
Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 100130

Codice articolo: 6191347



Misure



Lunghezza.	2'000 mm
Larghezza	130 mm
Altezza	100 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)	61
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (senza scatola)	51
Numero 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 canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Priva di alogeni	no
Graffa ferma cavo	sì
Giunto canale	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