

# Scheda tecnica

## Canale, tipo WDK 20020

Codice articolo: 6191037



Elemento superiore e inferiore canale con foratura alla base



PVC Polivinilcloruro

### Dati anagrafici

Codice articolo	6191037
Tipo	WDK20020RW
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione e	20x20x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	48
Unità	Metro
Peso	11.1 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2109 kg CO2e / 1 Metro

# Scheda tecnica

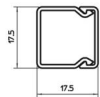
## Canale, tipo WDK 20020



Codice articolo: 6191037

### Misure

Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	17.5 mm
Altezza	17.5 mm



### Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (senza scatola)	1
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (senza scatola)	1
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (senza scatola)	1
Numero di pareti divisorie ad incastro	0
Versione coperchio canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogenri	no
Graffa ferma cavo	no
Giunto canale	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	220 mm <sup>2</sup>
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