

Scheda tecnica

Canale, tipo WDKH 20020

Codice articolo: 6175400



Elemento superiore e inferiore canale con foratura alla base in plastica halogen free.
Durante l'installazione accertarsi che vengano utilizzati esclusivamente accessori e materiali di fissaggio halogen free.



Polycarbonato/Acrlitrile Butadiene Stirolo

Dati anagrafici

Codice articolo	6175400
Tipo	WDKH-20020RW
Sigla 1	Canale portacavi parete
Sigla 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensione	20x20x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polycarbonato/Acrlitrile Butadiene Stirolo
Unità VK più piccola	48
Unità	Metro
Peso	8,8 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,5287 kg CO2e / 1 Metro

Misure



Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	17,4 mm
Altezza	17,4 mm

Scheda tecnica

Canale, tipo WDKH 20020

Codice articolo: 6175400



Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (senza scatola)	1
Numero di pareti divisorie ad incastro	0
Versione coperchio canale distribuzione	a parte
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Perforazione di base	con foratura alla base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogeni	sì
Fascetta fermacavo	no
Giunto per canali	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	220 mm ²
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK07
Range di temperatura di esercizio max	90 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C