

Scheda tecnica

Canale, tipo WDKH 10020

Codice articolo: 6175375



Canale superiore e base con foratura alla base realizzati in plastica Halogen-Free.

Durante l'installazione accertarsi che vengano utilizzati esclusivamente accessori e materiali di fissaggio halogen free.



PC/
ABS

Policarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo

Dati anagrafici

Codice articolo	6175375
Tipo	WDKH-10020RW
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensione	10x20x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Policarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo
Unità VK più piccola	96
Unità	Metro
Peso	8.5 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,4304 kg CO2e / 1 Metro

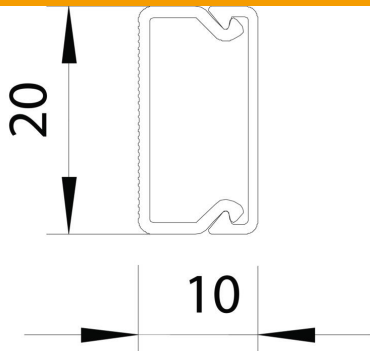
Scheda tecnica

Canale, tipo WDKH 10020

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 6175375

Misure



Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	10 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di pareti divisorie ad incastro	0
Versione coperchio canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Perforazione di base	con foratura alla base
Priva di alogeni	si
Graffa ferma cavo	no
Giunto canale	no
Sezione utile	135 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