Scheda tecnica

Canale, Tipo WDK 60150

Codice articolo: 6191231



Canale con coperchio 4 graffe per elemento superiore incluse Fermaglio per coperchio spostabile su tutta la lunghezza del condotto







Polivinilcloruro

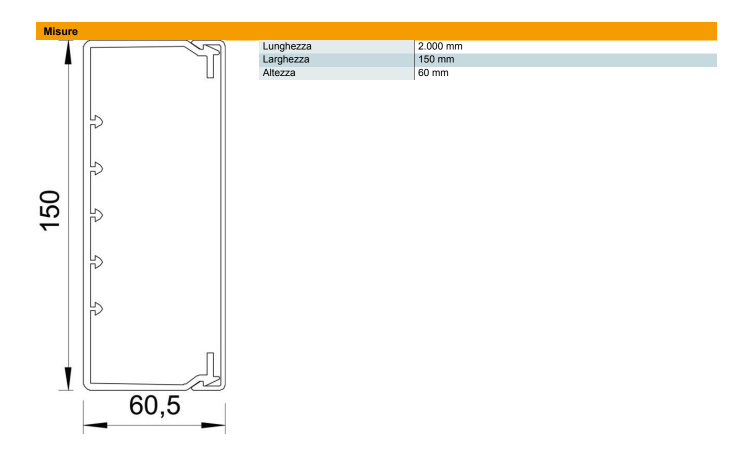
Dati		~~~4	-
Dau	ana	urai	ICI

Codice articolo	6191231
Tipo	WDK60150RW
Sigla 1	Canale portacavi parete
Sigla 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione	60x150x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	8
Unità	Metro
Peso	175 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,866 kg CO2e / 1 Metro

Scheda tecnica Canale, Tipo WDK 60150



Codice articolo: 6191231



Scheda tecnica Canale, Tipo WDK 60150



Codice articolo: 6191231

Numero di pareti divisorie fisse Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm² A 10.5 mm² (sonza sostela)	
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm² 40	
Ø 10,5 mm (senza scatola)	
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm² 33 Ø 11,5 mm (senza scatola)	
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm² 31 Ø 12,0 mm (senza scatola)	
Numero di pareti divisorie ad incastro	
Versione coperchio canale distri- buzione a parte	
Tipo di fissaggio Perforazione di base	
Mantenimento funzionale no	
Priva di alogeni no	
Fascetta fermacavo sì	
Giunto per canali no	
Consegna su rulli no	
Sezione utile 7002 mm²	
Grado di protezione IP30	
Pellicola protettiva no	
Grado di protezione IK-Code IK04	
Range di temperatura di esercizio 60 °C max	
Range di temperatura di esercizio -5 °C min.	