

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 60150

Codice articolo: 6191231



Elemento superiore e inferiore canale con foratura alla base
4 morsetti inclusi
Morsetto spostabile su tutta la lunghezza del condotto



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6191231
Tipo	WDK60150RW
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione e	60x150x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	8
Unità	Metro
Peso	175 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3.866 kg CO2e / 1 Metro

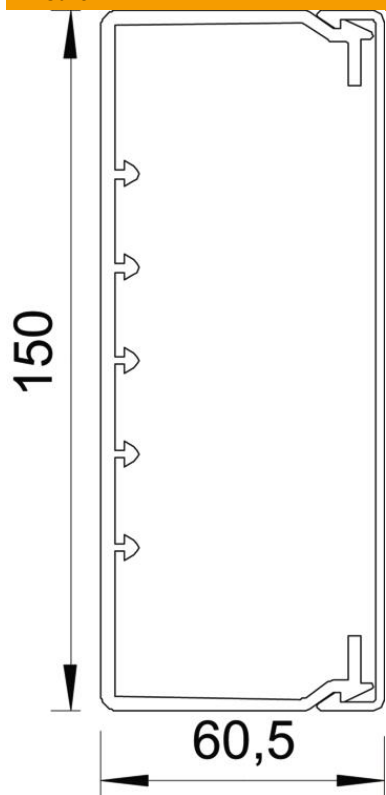
Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 60150

Codice articolo: 6191231

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	150 mm
Altezza	60 mm

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 60150

Codice articolo: 6191231



Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (senza scatola)	40
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (senza scatola)	33
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (senza scatola)	31
Numero di pareti divisorie ad incastro	2
Versone copertina canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogenini	no
Graffa ferma cavo	si
Giunto canale	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	7002 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