

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 60230

Codice articolo: 6191274



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	6191274
Tipo	WDK60230RW
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione e	60x230x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	8
Unità	Metro
Peso	298 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5.3997 kg CO2e / 1 Metro

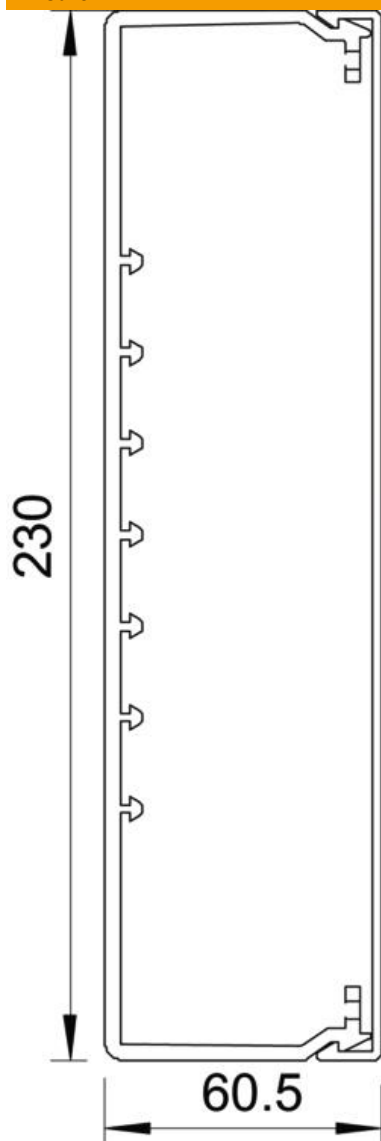
Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 60230

Codice articolo: 6191274

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	230 mm
Altezza	60 mm

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 60230



Codice articolo: 6191274

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (senza scatola)	62
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (senza scatola)	52
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (senza scatola)	47
Numero di pareti divisorie ad incastro	3
Versione coperchio canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogenici	no
Graffa ferma cavo	sì
Giunto canale	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	10794 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