

# Scheda tecnica

## Canale, Tipo WDK 60210

Codice articolo: 6191266



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



**PVC** Polivinilcloruro

### Dati anagrafici

Codice articolo	6191266
Tipo	WDK60210RW
Sigla 1	Canale portacavi parete
Sigla 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione	60x210x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	8
Unità	Metro
Peso	258 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,58 kg CO2e / 1 Metro

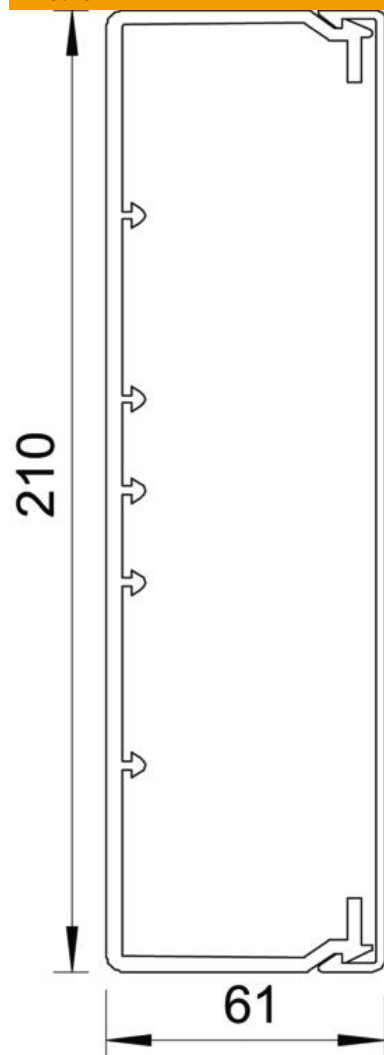
# Scheda tecnica

Canale, Tipo WDK 60210

Codice articolo: 6191266

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure



Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	210 mm
Altezza	60 mm

# Scheda tecnica

## Canale, Tipo WDK 60210

Codice articolo: 6191266



### Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (senza scatola)	58
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (senza scatola)	48
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (senza scatola)	44
Numero di pareti divisorie ad incastro	3
Versione coperchio canale distribuzione	a parte
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogenri	no
Fascetta fermacavo	si
Giunto per canali	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	10030 mm <sup>2</sup>
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