

# Scheda tecnica

Canale, tipo LKM 60100

Codice articolo: 6248624



Elemento superiore e inferiore canale con foratura pavimento. Il collegamento equipotenziale tra l'elemento inferiore e superiore viene assicurato senza ulteriori mezzi ausiliari. Il canale guida cavi del tipo LKM 60100 è testato come sistema di posa per mantenimento funzionale conforme a DIN 4102 parte 12. Attenzione ai tipi di cavi testati nell'ambito dei sistemi di protezione antincendio BSS!

Sulla base si trova un foro passante, che serve per il montaggio del divisorio.



**St** Acciaio

**FSK** zincato in continuo / plastificato

## Dati anagrafici

Codice articolo	6248624
Tipo	LKM60100RW
Definizione 1	Canale portacavi
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensionee	60x100x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo / plastificato
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	221.7 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

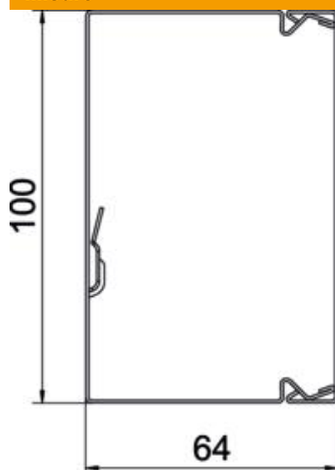
# Scheda tecnica

Canale, tipo LKM 60100

Codice articolo: 6248624



## Misure



Lunghezza.	2'000 mm
Larghezza	100 mm
Altezza	64 mm

## Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di pareti divisorie ad incastro	1
Versione coperchio canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Perforazione di base	con foratura alla base
Mantenimento funzionale	sì
Priva di alogeni	sì
Graffa ferma cavo	no
Giunto canale	no
Sezione utile	5676 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK10
Range di temperatura di esercizio max	90 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C