

# Scheda tecnica

Canale, tipo LKM 60150

Codice articolo: 6248640



Elemento superiore e inferiore canale con foratura sul fondo.

Il collegamento equipotenziale tra l'elemento inferiore e superiore viene assicurato senza ulteriori mezzi ausiliari.

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      | 6248640                            |
| Tipo                 | LKM60150RW                         |
| Definizione 1        | Canale portacavi                   |
| Definizione 2        | con base preforata                 |
| Produttore           | OBO                                |
| Dimensionee          | 60x150x2000                        |
| 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                 | 280.1 kg                           |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                         |

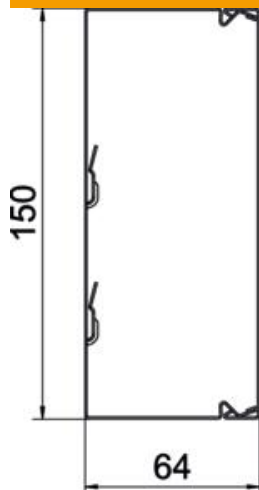
# Scheda tecnica

Canale, tipo LKM 60150

Codice articolo: 6248640



## Misure



|            |          |
|------------|----------|
| Lunghezza. | 2'000 mm |
| Larghezza  | 150 mm   |
| Altezza    | 64 mm    |

## Dati tecnici

|   |                        |
|---|------------------------|
| Numero di pareti divisorie fisse        | 0                      |
| Numero di pareti divisorie ad incastro  | 2                      |
| Versione coperchio canali distribuzione | sciolto                |
| Tipo di fissaggio                       | Perforazione di base   |
| Perforazione di base                    | con foratura alla base |
| Mantenimento funzionale                 | no                     |
| Priva di alogeni                        | sì                     |
| Graffa ferma cavo                       | no                     |
| Giunto canale                           | no                     |
| Sezione utile                           | 6986 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                  |