

Ficha Técnica

Canal, tipo LKM 60150

Referencia: 6247148



Tapa de canal y base con orificios.

La conexión equipotencial entre la base y la tapa del canal está garantizada sin necesidad de ningún elemento adicional.

En la base hay un gancho que sirve para fijarlo al tabique de separación.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Referencia | 6247148 |
| Tipo | LKM60150FS |
| Denominación 1 | Canal |
| Denominación 2 | con perforaciones en la base |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 60x150x2000 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 2 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 280,1 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |

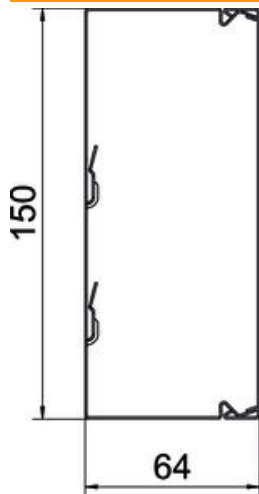
Ficha Técnica

Canal, tipo LKM 60150

Referencia: 6247148



Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho | 150 mm |
| Altura | 64 mm |

Datos técnicos

| | |
|--|--------------------------|
| Número de paredes separadoras fijas | 0 |
| Número de paredes separadoras de quita y pon | 2 |
| Modelo tapa canales para conductores | Flojo |
| Tipo de fijación | Orificios de la base |
| Orificios de la base | con orificios en la base |
| Mantenimiento de función | no |
| Libre de halógenos | sí |
| Retenedor para cable | no |
| Conector para canal | no |
| Sección efectiva | 6986 mm ² |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | no |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Rango de temperatura máx. | 90 °C |
| Rango de temperatura | -5 °C |