

Ficha Técnica

Canal, tipo LKM 80080

Referencia: 6247194



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.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Referencia | 6247194 |
| Tipo | LKM80080FS |
| Denominación 1 | Canal |
| Denominación 2 | con perforaciones en la base |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 80x80x2000 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 2 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 215 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |

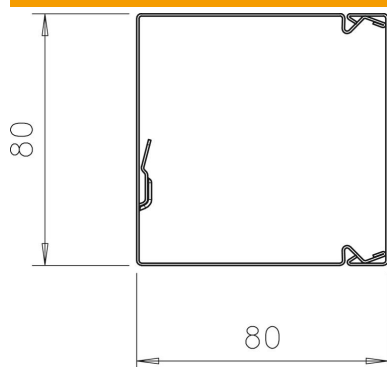
Ficha Técnica

Canal, tipo LKM 80080

Referencia: 6247194



Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho | 80 mm |
| Altura | 80 mm |

Datos técnicos

| | |
|--|--------------------------|
| Número de paredes separadoras fijas | 0 |
| Número de paredes separadoras de quita y pon | 1 |
| 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 | 5840 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 |