

Ficha Técnica

Canal, tipo LKM 60100

Referencia: 6248624



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. El canal tipo LKM 60100 está testado como sistema de instalación para mantenimiento de función según DIN 4102, parte 12. ¡Tenga en cuenta los tipos de cable probados en el área BSS de sistemas de protección contra incendios!

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



St Acero

FSK galvanizado en banda / recubierto de plástico

Datos maestros

Referencia	6248624
Tipo	LKM60100RW
Denominación 1	Canal
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	60x100x2000
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda / recubierto de plástico
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	221,7 kg
Unidad de peso	kg/100 m

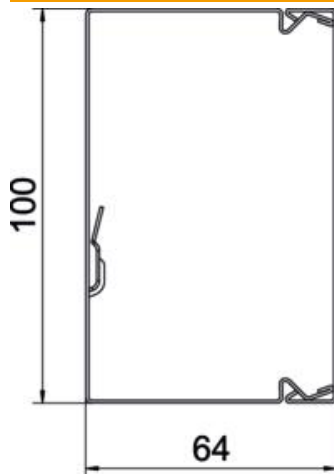
Ficha Técnica

Canal, tipo LKM 60100

Referencia: 6248624



Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	100 mm
Altura	64 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	sí
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Sección efectiva	5676 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