

# Ficha técnica

## Calha metálica, tipo LKM 60200

Ref. 6248667



Calha com base perfurada e tampa.  
A ligação equipotencial está garantida sem outros meios auxiliares entre a tampa e a base.



<b>St</b>	Aço
<b>FSK</b>	com galvanização contínua / com revestimento de plástico

Texto suplementar do produto 2	No pavimento existe uma perfuração, destinada ao alojamento do separador.
Texto suplementar do produto 3	Na montagem no tecto é imprescindível aplicar o grampo para calhas

### Dados originais

Ref.	6248667
Tipo	LKM60200RW
Designação 1	Calha
Designação 2	com base perfurada
Dimensão	60x200x2000
Cor	branco puro
Número RAL	9010
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	com galvanização contínua / com revestimento de plástico
Superfície segundo DIN	DIN EN 10346
Abreviatura de superfície	FSK
Menor unidade de venda (VG)	2,00 m
Peso	338,70 kg/100 m

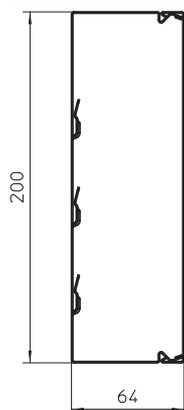
# Ficha técnica

## Calha metálica, tipo LKM 60200

Ref. 6248667



### Dados técnicos



Comprimento	2.000,00 mm
Largura	200,00 mm
Altura	64,00 mm
Dimensões LxA	200 x 64 mm
Número de divisórias fixas	0,00
Número de divisórias possíveis	3,00
Versão da tampa	solto
Tipo de fixação	Base perfurada
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Grampo de fixação de cabos	<input checked="" type="checkbox"/>
União de calhas	<input checked="" type="checkbox"/>
Secção transversal útil	11.254,00 cm <sup>2</sup>
Película protetora	<input type="checkbox"/>