

Ficha técnica

Calha metálica, tipo LKM 60100

Ref. 6248624

OBO
BETTERMANN



Tampa e base da calha com perfuração. A ligação equipotencial entre a tampa e a base está garantida sem outros meios auxiliares. A calha do tipo LKM 60100FS está testada como sistema de instalação para manutenção de funções conforme a DIN 4102 parte 12. Tenha em consideração os tipos de cabos na utilização como sistemas antifogo BSS!



St Aço
FSK com galvanização contínua / com revestimento de plástico

Texto suplementar do produto
2 No pavimento existe uma perfuração, destinada ao alojamento do separador.

Dados originais

Ref.	6248624
Tipo	LKM60100RW
Designação 1	Calha
Designação 2	com base perfurada
Dimensão	60x100x2000
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	221,70 kg/100 m

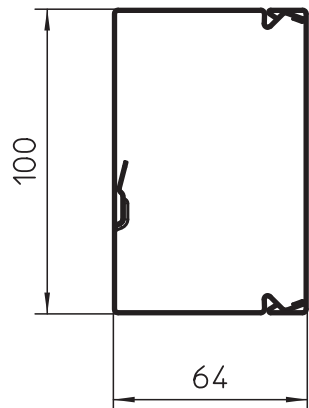
Ficha técnica

Calha metálica, tipo LKM 60100

Ref. 6248624

OBO
BETTERMANN

Dados técnicos



Comprimento	2.000,00 mm
Largura	100,00 mm
Altura	64,00 mm
Dimensões LxA	100 x 64 mm
Número de divisórias fixas	0,00
Versão da tampa	solto
Tipo de fixação	Base perfurada
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Grampo de fixação de cabos	<input type="checkbox"/>
União de calhas	<input type="checkbox"/>
Secção transversal útil	5.676,00 cm ²
Película protetora	<input type="checkbox"/>