

Ficha técnica

Ângulo plano, para calha metálica tipo LKM 60100

Ref.: 6248004

OBO
BETTERMANN



Ângulo plano incluindo tampa para alteração da direção das calhas LKM.
Compensação de potencial sem outros meios auxiliares entre a tampa e a base.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6248004
Tipo	LKM F60100FS
Designação 1	Ângulo plano
Designação 2	com tampa
Fabricante	OBO
Dimensão	60x100mm
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	63,4 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	3,2241 kg CO2e / 1 Peça

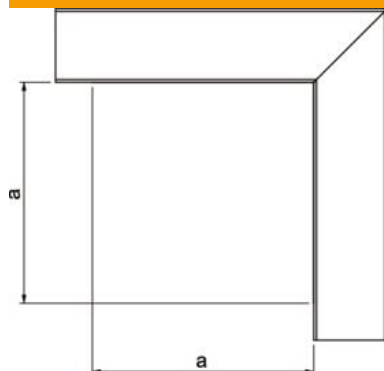
Ficha técnica

Ângulo plano, para calha metálica tipo LKM 60100

Ref.: 6248004

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	240 mm
Largura	100 mm
Altura	64 mm
Medida a	140 mm

Dados técnicos

Versão	Base e tampa
Tipo de fixação	Base perfurada
Funktionsgaranti para a dimensão da calha	sim
Livre de halogéneos	60 x 100
Altura da calha mín.	sim
Profundidade da calha	64 mm
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK10
autoextinguível	não
Gama de temperaturas de aplicação máx.	90 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-5 °C
Alcance do ângulo máx.	90 mm
Alcance do ângulo mín.	90 mm