

# Ficha técnica

## Ângulo plano, para calha metálica tipo LKM 60060

Ref.: 6247989

**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.:	6247989
Tipo	LKM F60060FS
Designação 1	Ângulo plano
Designação 2	com tampa
Fabricante	OBO
Dimensão	60x60mm
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	54,7 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,5865 kg CO2e / 1 Peça

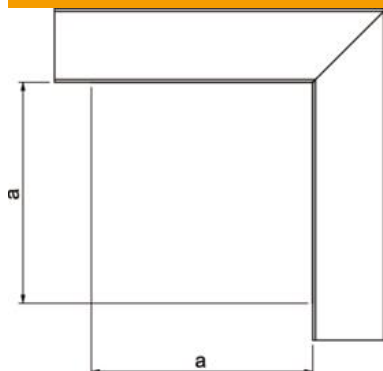
# Ficha técnica

## Ângulo plano, para calha metálica tipo LKM 60060

Ref.: 6247989

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



Comprimento	200 mm
Largura	60 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	não
Livre de halogéneos	60 x 60
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