

Ficha técnica

Ângulo interno, para calha tipo LKM 60150

Ref.: 6248152



Ângulo interno 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.:	6248152
Tipo	LKM I60150FS
Designação 1	Ângulo interno
Fabricante	OBO
Dimensão	60x150mm
Cor	zinco
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	48,4 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,2826 kg CO2e / 1 Peça

Ficha técnica

Ângulo interno, para calha tipo LKM 60150

Ref.: 6248152



Dimensões

Comprimento	160 mm
Largura	150 mm
Altura	64 mm
Medida a	160 mm



Dados técnicos

Versão	Parte inferior
Tipo de fixação	Base perfurada
Funktionsgaranti	não
Livre de halogéneos	sim
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK10
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