

Ficha técnica

Suspensão central para caminhos de cabos em chapa com aba revirada FS

Ref.: 6358500



Suspensão central para caminhos de cabos em chapa.
Altura máx. lateral dos caminhos de cabos em chapa: 60 mm. No caso de distribuição uniforme da carga (sem ocupação unilateral).



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6358500
Tipo	MAH 050 FS
Designação 1	Suspensão central
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	550mm
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	5 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,1479 kg CO2e / 1 Peça

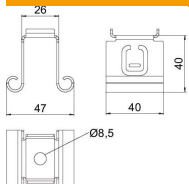
Ficha técnica

Suspensão central para caminhos de cabos em chapa com
aba revirada FS

Ref.: 6358500



Dimensões



Comprimento	40 mm
Largura	50 mm
Altura	39,5 mm
Medida B	47 mm
Medida B1	26 mm

Dados técnicos

Versão	engatado
Funktionsgaranti	não
para largura máx.	50 mm
para largura mín.	50
Adequado para varão roscado métrico	8
Apropriado para largura de caminho de cabos/escada	50 mm
Diâmetro do furo	8,5 mm
Regulável	não