

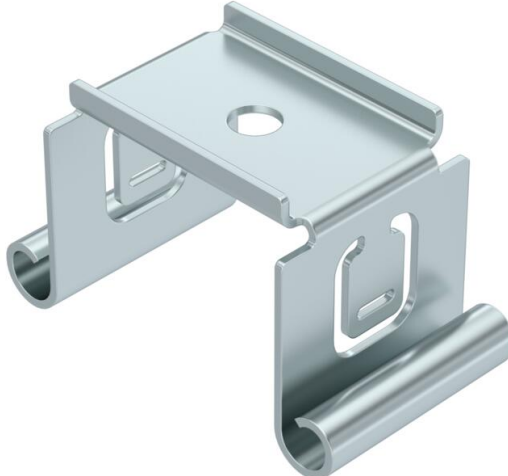
Ficha técnica

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

Ref.: 6358510

OBO
BETTERMANN

Suspensão central para caminhos de cabos em chapa para pendurar nas abas laterais do caminho de cabos em chapa.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6358510
Tipo	MAH 075 FS
Designação 1	Suspensão central
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	B70mm
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	6,5 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,1887 kg CO2e / 1 Peça

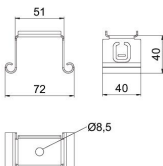
Ficha técnica

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

Ref.: 6358510

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	40 mm
Largura	75 mm
Altura	39,5 mm
Medida B	72 mm
Medida B1	51 mm

Dados técnicos

Versão	engatado
Funktionsgaranti	não
para largura máx.	75 mm
para largura mín.	75
Adequado para varão roscado métrico	8
Apropriado para largura de ca- minho de cabos/escada	75 mm
Diâmetro do furo	8,5 mm
Regulável	não