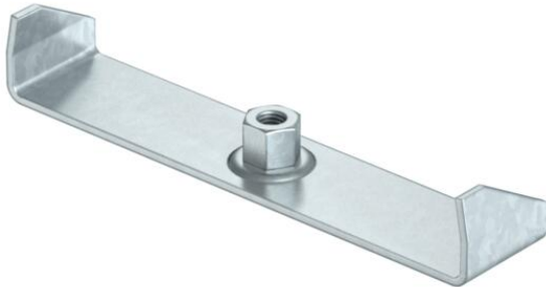


Ficha técnica

Suspensão interior para caminho de cabos em chapa, altura lateral 35

Ref.: 6358692



Suspensão central para caminhos de cabos em chapa com aba revirada e uma altura lateral de 35 mm.

A suspensão central dispõe de uma manga roscada rotativa M10. Para a ocupação, garantir uma distribuição uniforme da carga (evitar a ocupação de um só lado).



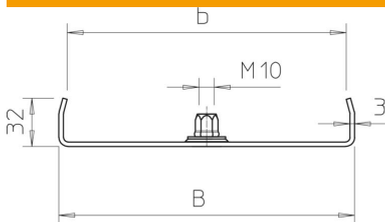
St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6358692
Tipo	MAH 35 200 FS
Designação 1	Suspensão central
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	B200mm
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	18,6 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Comprimento	40 mm
Largura	200 mm
Largura	8 in
Altura	32 mm
Medida B	195 mm
Medida b	184 mm

Dados técnicos

Versão	engatado
F em kN	0,35 kN
Funktionsgaranti	não
para largura máx.	200 mm

Ficha técnica

Suspensão interior para caminho de cabos em chapa, altura lateral 35

Ref.: 6358692



Dados técnicos

para largura mín.	200
Adequado para varão roscado métrico	10
Apropriado para largura de caminho de cabos/escada	200 mm
Diâmetro do furo	10,5 mm
Regulável	não