

Ficha técnica

União articulada FT

Ref.: 7082126

OBO
BETTERMANN

União articulada para caminho de cabos em chapa com 35 mm de altura lateral.
Inclui o respetivo material de fixação.



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	7082126
Tipo	RGV 35 FT
Designação 1	União articulada
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	35x240
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	11 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,3666 kg CO2e / 1 Peça

Ficha técnica

União articulada FT

Ref.: 7082126



Dimensões



Dimensão	234 x 31
Comprimento	234 mm
Largura	23 mm
Altura	35 mm
Altura	1 in
Espessura das chapas	2 mm

Dados técnicos

Versão	União reta
Apropriada para caminho de cabos em varão	não
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	não
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Apropriada para altura do sistema de caminho de cabos	35 mm
União articulada horizontal	não
União articulada vertical	sim
Aço inoxidável, decapado	não
Tipo de ligação	Ligador de rosca