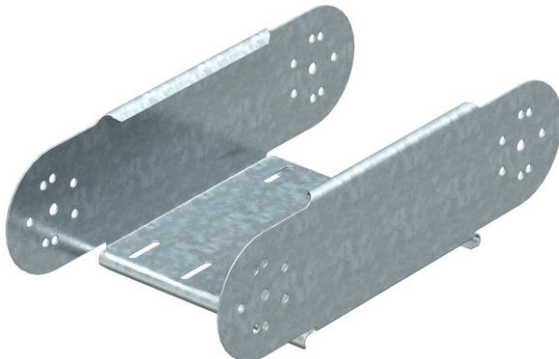


Ficha técnica

Elemento do ângulo regulável, vertical 110 FT

Ref.: 7077972



Elemento de ângulo regulável vertical, para todos os tipos de caminho de cabos com a altura lateral de 110 mm.
As uniões articuladas RGV 110 devem ser encomendadas separadamente.

CE UK
CA

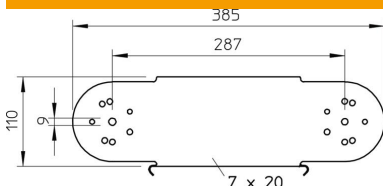
St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	7077972
Tipo	RGBEV 160 FT
Designação 1	Elemento do ângulo regulável
Designação 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	186 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	7,2357 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



Largura	600 mm
Altura	110 mm
Altura	4 in
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	600 mm

Ficha técnica

Elemento do ângulo regulável, vertical 110 FT

Ref.: 7077972



Dados técnicos

Curva (ângulo)	regulável
Versão conector	sem conector
Modelo	Elemento do ângulo variável
Funktionsgaranti	não
Instalação no pavimento	não
Representação de orifícios NATO	não
Alteração da direção	vertical ascendente/descendente
Aço inoxidável, decapado	não
Perfuração lateral	não
Versão para grandes cargas	não
Tipo de conector sistema de caminhos de cabos	aparafusado