

# 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.



St

Aço

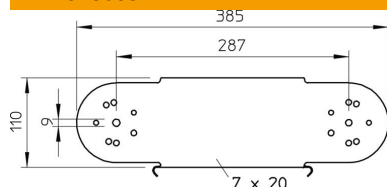
FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

### Dados originais

Ref.:	7077972
Tipo	RGBEV 160 FT
Designação 1	Elemento do ângulo regulável
Designação 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
Cor	zinco
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
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