

Ficha técnica

Ângulo regulável 90°, vertical 110 FS

Ref.: 7006717

OBO
BETTERMANN



Ângulo vertical regulável de 90°, para todos os tipos de caminho de cabos com a altura lateral de 110 mm.
O ângulo é fornecido no estado desmontado. Não são necessários quaisquer materiais adicionais de fixação.

CE

St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	7006717
Tipo	RGBV 160 FS
Designação 1	Ângulo regulável
Designação 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
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	630 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	22,0448 kg CO2e / 1 Peça

Ficha técnica

Ângulo regulável 90°, vertical 110 FS

Ref.: 7006717



Dimensões

Largura	600 mm
Altura	110 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida R	400 mm

Dados técnicos

Curva (ângulo)	90°
Versão conector	conector fornecido
Modelo	Arco articulado_completo
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