

# Ficha técnica

## Ângulo regulável 90°, vertical 60 A2

Ref.:: 7138113



Ângulo vertical regulável de 90°, para todos os tipos de caminho de cabos em chapa com a altura lateral de 60 mm.  
O ângulo é fornecido desmontado. Não são necessários outros materiais de fixação.



**A2** Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

**2B** brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

Ref.:	7138113
Tipo	RGBV 610 A2
Designação 1	Ângulo regulável
Designação 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensão	60x100
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	182 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

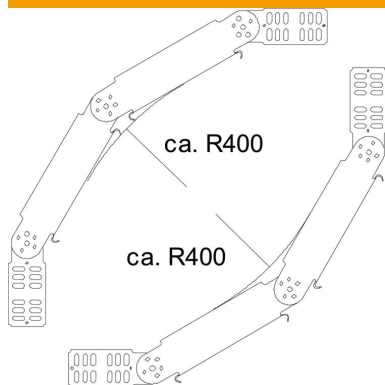
# Ficha técnica

Ângulo regulável 90°, vertical 60 A2

Ref.:: 7138113



## Dimensões



Largura	100 mm
Largura	4 in
Altura	60 mm
Altura	2 in
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