

Ficha técnica

Ângulo regulável 90°, vertical 110 FS

Ref.:: 7006705



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.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Ref.: | 7006705 |
| Tipo | RGBV 150 FS |
| Designação 1 | Ângulo regulável |
| Designação 2 | vertical |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 110x500 |
| Material | Aço |
| Superfície | galvanizado pelo método Sendzimir |
| Norma de superfície | DIN EN 10346 |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 580 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

Dimensões

| | |
|----------------------|--------|
| Largura | 500 mm |
| Largura | 20 in |
| Altura | 110 mm |
| Altura | 4 in |
| Espessura das chapas | 1 mm |
| Medida R | 400 mm |

Ficha técnica

Ângulo regulável 90°, vertical 110 FS

Ref.:: 7006705



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 |