

Ficha técnica

Ângulo 90° 110 A4

Ref.: 6312556



Ângulo 90°, horizontal, para todos os caminhos de cabos tipo escada para grandes vãos com altura lateral de 110 mm.
Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de montagem.



A4 Aço inoxidável 1.4571

2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Ref.: | 6312556 |
| Tipo | WLB 90 115 A4 |
| Designação 1 | Ângulo 90° |
| Designação 2 | para escada grandes vãos 110 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 110x500 |
| Material | Aço inoxidável 1.4571 |
| Superfície | brilhante, pós-tratamento |
| Norma de superfície | |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 1151,3 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

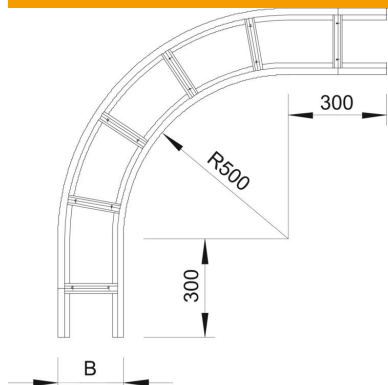
Ficha técnica

Ângulo 90° 110 A4

Ref.: 6312556



Dimensões



| | |
|----------|--------|
| Largura | 500 mm |
| Altura | 110 mm |
| Medida B | 500 mm |
| Medida R | 500 mm |

Dados técnicos

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Curva (ângulo) | 90° |
| Versão dos degraus | Perfil não perfurado |
| Funktionsgaranti | não |
| Alteração da direção | horizontal |
| Aço inoxidável, decapado | não |
| Perfuração lateral | não |
| Versão para grandes cargas | sim |
| Espessura da travessa | 2 mm |