

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 110 FT

Ref.: 6312454



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.



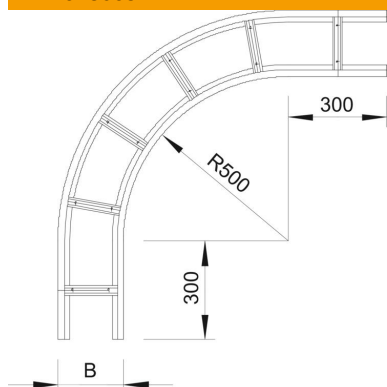
**St** Aço

**FT** Galvanizado por imersão a quente após maquinação

### Dados originais

Ref.:	6312454
Tipo	WLB 90 114 FT
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para escada grandes vãos 110
Fabricante	OBO
Dimensão	110x400
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	1107,3 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

### Dimensões



Largura	400 mm
Altura	110 mm
Medida B	400 mm
Medida R	400 mm

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 110 FT

Ref.:: 6312454



### 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