

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 110 FT

Ref.:: 6312470



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.



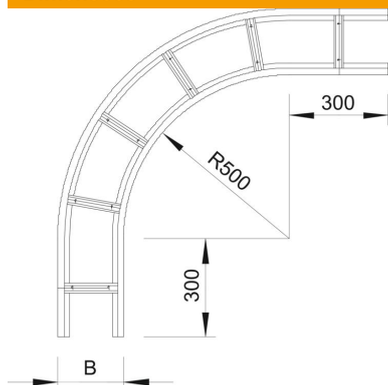
**St** Aço

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

### Dados originais

Ref.:	6312470
Tipo	WLB 90 116 FT
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para escada grandes vãos 110
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
Cor	zinco
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	1370 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	31,2038 kg CO2e / 1 Peça

### Dimensões



Largura	600 mm
Altura	110 mm
Medida B	600 mm
Medida R	600 mm

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 110 FT

Ref.: 6312470



### 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