

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 110 FS

Ref.: 6312349



St

Aço

FS

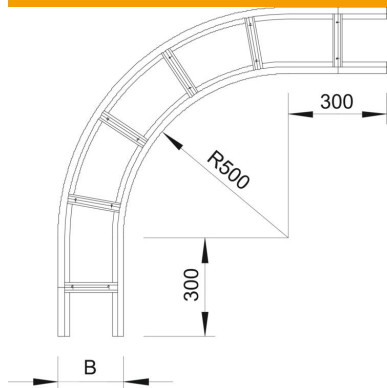
galvanizado pelo método Sendzimir

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.

### Dados originais

Ref.:	6312349
Tipo	WLB 90 113 FS
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para escada grandes vãos 110
Fabricante	OBO
Dimensão	110x300
Cor	zinco
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	971 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	23,9215 kg CO2e / 1 Peça

### Dimensões



Largura	300 mm
Altura	110 mm
Medida B	300 mm
Medida R	300 mm

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 110 FS

Ref.: 6312349



### 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