

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 160 FS

Ref.: 6098703



Ângulo 90°, horizontal, para todos os caminhos de cabos para grandes vãos com altura lateral de 160 mm.  
Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de montagem.

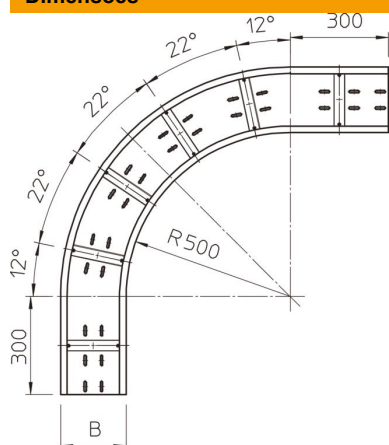


St	Aço
FS	galvanizado pelo método Sendzimir

### Dados originais

Ref.:	6098703
Tipo	WRB 90 162 FS
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para c. cabos grandes vãos 160
Fabricante	OBO
Dimensão	160x200
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	1390 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	40,5908 kg CO2e / 1 Peça

### Dimensões



Largura	200 mm
Altura	160 mm
Espessura das chapas	2 mm
Medida B	200 mm

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 160 FS

Ref.: 6098703



### Dados técnicos

Curva (ângulo)	90°
Versão conector	sem conector
Instalação no pavimento	sim
Alteração da direção	horizontal
Aço inoxidável, decapado	não
Perfuração lateral	não
Versão para grandes cargas	sim
Tipo de conector sistema de caminhos de cabos	aparafusado