

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 60 FS

Ref.: 7001290



Ângulo 90°, horizontal, para todos os tipos de caminhos de cabos em chapa com a altura lateral de 60 mm.

Peça em versão redonda. O raio interno da peça é de 150 mm.

Os materiais de fixação devem ser encomendados separadamente.



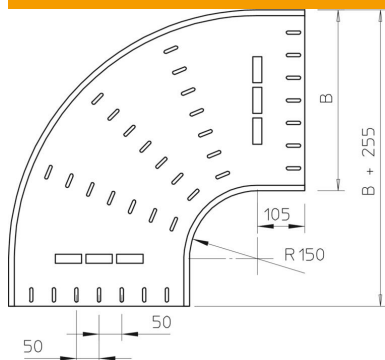
**St** Aço

**FS** galvanizado pelo método Sendzimir

### Dados originais

Ref.:	7001290
Tipo	RB 90 640 FS
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	horizontal, modelo redondo
Fabricante	OBO
Dimensão	60x400
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	472,3 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	18,9118 kg CO2e / 1 Peça

### Dimensões



Largura	400 mm
Largura	16 in
Altura	60 mm
Altura	2 in
Espessura das chapas	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida R	150 mm

# Ficha técnica

Ângulo 90° 60 FS

Ref.:: 7001290



## Dados técnicos

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