

Ficha técnica

Ângulo 90° 110 FS

Ref.: 6312357



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.

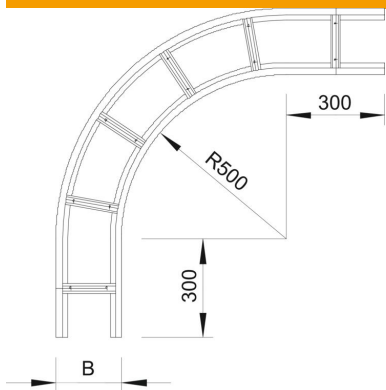


St	Aço
FS	galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6312357
Tipo	WLB 90 114 FS
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para escada grandes vãos 110
Fabricante	OBO
Dimensão	110x400
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1052,1 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	24,7195 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



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

Ficha técnica

Ângulo 90° 110 FS

Ref.: 6312357



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