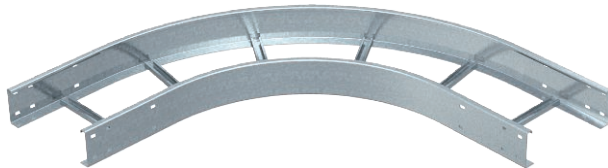


Ficha técnica

Ângulo 90° 110

Ref. 6312438

OBO
BETTERMANN



Ângulo 90°, horizontal, para todos os caminhos de cabos tipo escada para grandes vãos com altura lateral de 110 mm.

St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

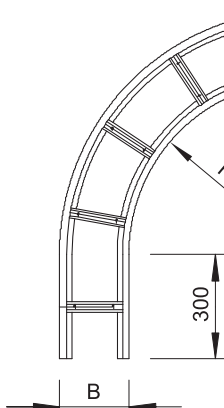
Informação, texto adicional de produto

Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de montagem.

Dados originais

Ref.	6312438
Tipo	WLB 90 112 FT
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para escada grandes vãos 110
Dimensão	110x200
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	926,80 kg/100 un.

Dados técnicos



Largura	200,00 mm
Altura lateral	110,00 mm
Medida B	200,00 mm
Medida R	500,00 mm
Curva (ângulo)	90°
Versão dos degraus	Perfil não perfurado
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Espessura da travessa	2,00 mm
Alteração da direção	horizontal
Aço inoxidável, decapado	<input type="checkbox"/>
Perfuração lateral	<input type="checkbox"/>
Versão para grandes cargas	<input checked="" type="checkbox"/>