

# Ficha técnica

## Derivação T 110

Ref. 6312640



Derivação T, horizontal, para todos os caminhos de cabos tipo escada para grandes vãos com 110 mm de altura lateral.



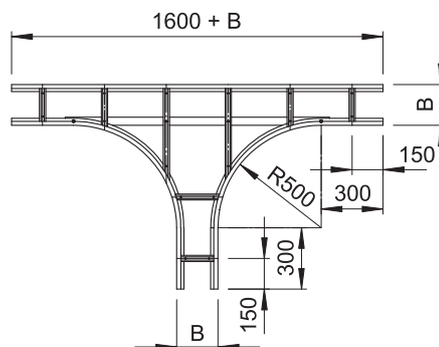
<b>St</b>	Aço
<b>FS</b>	galvanizado pelo método Sendzimir

Informação, texto adicional de produto	Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de montagem.
--	--

### Dados originais

Ref.	6312640
Tipo	WLT 1130 FS
Designação 1	Derivação T
Designação 2	para escada grandes vãos 110
Dimensão	110x300
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Superfície segundo DIN	DIN EN 10346
Abreviatura de superfície	FS
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	1.927,00 kg/100 un.

### Dados técnicos



Largura	300,00 mm
Altura lateral	110,00 mm
Medida B	300,00 mm
Medida R	500,00 mm
Versão dos degraus	Perfil não perfurado
Versão do perfil lateral	perfil plano
Modelo	Saída simétrica
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Espessura da travessa	2,00 mm
Aço inoxidável, decapado	<input type="checkbox"/>
Versão para grandes cargas	<input checked="" type="checkbox"/>