Ficha técnica Derivação T 110 FT

Ref.:: 6312756





Derivação T, horizontal, para todos os caminhos de cabos tipo escada para grandes vãos com 110 mm de altura lateral.
Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de

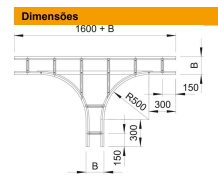
montagem.



Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

6312756
WLT 1150 FT
Derivação em T
para escada grandes vãos 110
OBO
110x500
Aço
Galvanizado por imersão a quente após maquinação
DIN EN ISO 1461
1
Unidade
2275 kg
kg/100 un.



Largura	500 mm
Altura	110 mm
Medida B	500 mm
Medida R	500 mm

Ficha técnica Derivação T 110 FT





Dados técnicos		
	Versão dos degraus	Perfil não perfurado
	Versão do perfil lateral	perfil plano
	Modelo	Saída simétrica
	Funktionsgaranti	não
	Aço inoxidável, decapado	não
	Versão para grandes cargas	sim
	Espessura da travessa	2 mm