

Ficha técnica

Ângulo vertical 90°, ascendente 160

Ref. 6230474



Ângulo 90°, vertical, para todos os caminhos de cabos tipo escada para grandes vãos com altura lateral de 160 mm.



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinação

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

Dados originais

Ref.	6230474
Tipo	WLBS 90 166 FT
Designação 1	Ângulo 90° ascendente
Designação 2	para escada grandes vãos 160
Dimensão	160x600
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	1.495,00 kg/100 un.

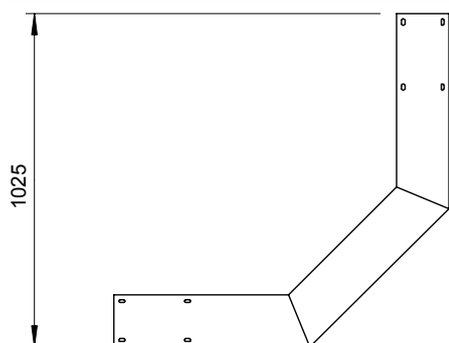
Ficha técnica

Ângulo vertical 90°, ascendente 160

Ref. 6230474



Dados técnicos



Largura	600,00 mm
Altura lateral	160,00 mm
Medida B	600,00 mm
Curva (ângulo)	90°
Versão dos degraus	Perfil não perfurado
Versão do perfil lateral	perfil plano
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Espessura da travessa	2,00 mm
Alteração da direção	vertical ascendente
Aço inoxidável, decapado	<input type="checkbox"/>
Perfuração lateral	<input type="checkbox"/>
Versão para grandes cargas	<input checked="" type="checkbox"/>