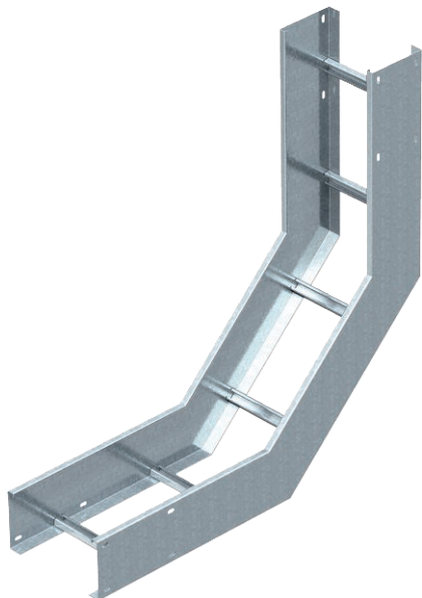


Ficha técnica

Ângulo vertical 90°, ascendente 160

Ref. 6230423



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.	6230423
Tipo	WLBS 90 162 FT
Designação 1	Ângulo 90° ascendente
Designação 2	para escada grandes vãos 160
Dimensão	160x200
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	1.275,00 kg/100 un.

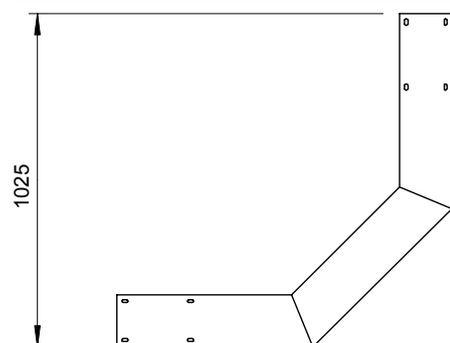
Ficha técnica

Ângulo vertical 90°, ascendente 160

Ref. 6230423



Dados técnicos



Largura	200,00 mm
Altura lateral	160,00 mm
Medida B	200,00 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"/>