

Ficha técnica

Perfil MS4121, rasgo 22 mm, duplo FT, perfurado

Ref. 1122954



Perfil de montagem perfurado na base, para grandes cargas, e uma largura de rasgo de 22 mm. Versão dupla, isto é, com dois perfis interligados na base (soldados).



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.	1122954
Tipo	MS4142P6000A2
Designação 1	Perfil
Designação 2	perfurado, rasgo 22mm
Dimensão	6000x41x42
Material	Aço inoxidável, material inoxidável 1.4301
Abreviatura do material	A2
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Abreviatura de superfície	2B
Menor unidade de venda (VG)	6,00 m
Peso	283,80 kg/100 m

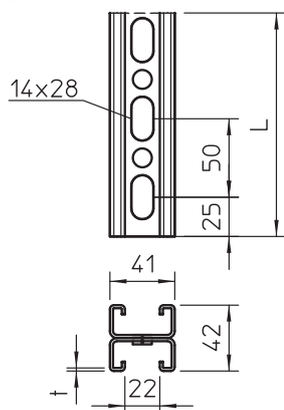
Ficha técnica

Perfil MS4121, rasgo 22 mm, duplo FT, perfurado

Ref. 1122954



Dados técnicos



Comprimento	6.000,00 mm
Largura	41,00 mm
Altura	42,00 mm
Medida L	6.000,00 mm
Com pré-cortes	<input type="checkbox"/>
Dimensões LxA	41x42 mm
Versão	Perfil duplo
Tipo de perfuração	Barra perfurada
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Dimensão do furo	14x28 mm
Espessura do material	2,00 mm
Com engrenagem	<input checked="" type="checkbox"/>
Forma do perfil	Perfil C
Largura de rasgo	22,00 mm
Valor estático A	3,30 cm ²
Valor estático Iy	5,38 cm
Valor estático Iz	9,02 cm
Valor estático Wy	1,28 cm ³
Valor estático Wz	0,25 cm ³