Ficha técnica

Perfil MS4142, rasgo 22 mm, duplo FT, perfurado



Ref. 1122948



Perfil de montagem perfurado na base, para grandes cargas, e uma largura de rasgo de 22 mm. Na versão dupla, isto é com dois perfis interligados no pavimento (rebitados).



St

Aço

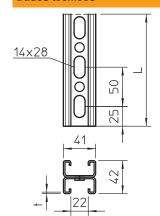
FS

galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.	1122948		
Tipo	MS4142P6000FS		
Dimensão	6000x41x42		
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)	6,00 m		
Peso Peso	303,00 kg/100 m		

Dados técnicos



Comprimento	6.000,00 mm
Largura	41,00 mm
Altura	42,00 mm
Medida L	6.000,00 mm
Com pré-cortes	
Dimensões LxA	41x42 mm
Versão	Perfil duplo
Tipo de perfuração	Barra perfurada
Indicado para manutenção de funções	
Dimensão do furo	14x28 mm
Espessura do material	2,00 mm
Com engrenagem	
Forma do perfil	Perfil C
Largura de rasgo	22,00 mm

Ficha técnica

Perfil MS4142, rasgo 22 mm, duplo FT, perfurado



Ref. 1122948

Dados técnicos		
	Valor estático A	3,30 cm ²
	Valor estático ly	5,38 cm
	Valor estático Iz	9,02 cm
	Valor estático Wy	1,28 cm ³
	Valor estático Wz	0,25 cm ³