

# Ficha técnica

Perfil MS4022, grandes cargas, rasgo 18 mm,  
perfurado  
Ref. 1121901



Perfis C, grandes cargas, para instalação individual de estruturas de suporte para, por exemplo, caminhos de cabos em chapa ou como consola para quadros elétricos. Também indicados para instalação de cabos em combinação com abraçadeiras BBS de tipo U.

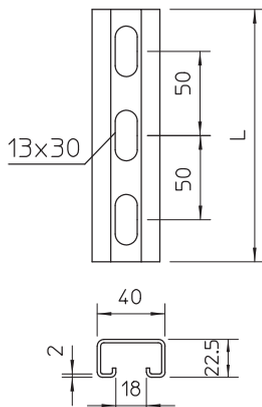


**A2** Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301  
**2B** brilhante, pós-tratamento

## Dados originais

Ref.	1121901
Tipo	MS4022P6000A2
Designação 1	Perfil
Designação 2	perfurado, rasgo 18mm
Dimensão	6000x40x22,5
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	152,50 kg/100 m

## Dados técnicos



Comprimento	6.000,00 mm
Largura	40,00 mm
Altura	22,50 mm
Medida L	6.000,00 mm
Com pré-cortes	<input type="checkbox"/>
Dimensões LxA	40 x 22,5 mm
Versão	Perfil simples
Tipo de perfuração	Parte traseira perfurada
Distância cêntrica entre os furos	50,00 mm
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Espessura do material	2,00 mm
Com perfuração	<input checked="" type="checkbox"/>
Com engrenagem	<input type="checkbox"/>
Forma do perfil	Perfil C

# Ficha técnica

Perfil MS4022, grandes cargas, rasgo 18 mm,  
perforado  
Ref. 1121901



## Dados técnicos

Largura de rasgo	18,00 mm
Valor estático A	1,74 cm <sup>2</sup>
Valor estático Iy	1,18 cm
Valor estático Iz	4,45 cm
Valor estático Wy	1,05 cm <sup>3</sup>
Valor estático Wz	2,23 cm <sup>3</sup>