

Ficha técnica

Perfil MS4121, rasgo 22 mm, perfurado

Ref. 1122929



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.

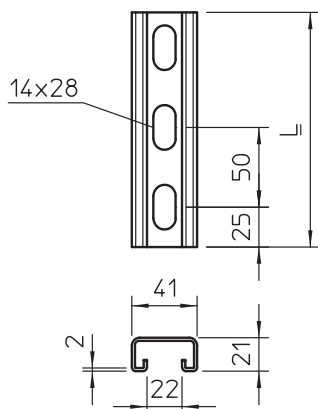


A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

| | |
|-----------------------------|--|
| Ref. | 1122929 |
| Tipo | MS4121P6000A2 |
| Designação 1 | Perfil |
| Designação 2 | perfurado, rasgo 22mm |
| Dimensão | 6000x41x21 |
| 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 | 172,67 kg/100 m |

Dados técnicos



| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Comprimento | 6.000,00 mm |
| Largura | 41,00 mm |
| Altura | 21,00 mm |
| Medida L | 6.000,00 mm |
| Com pré-cortes | <input type="checkbox"/> |
| Dimensões LxA | 41x21 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"/> |
| Dimensão do furo | 14x28 mm |
| Espessura do material | 2,00 mm |
| Com perfuração | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Com engrenagem | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Forma do perfil | Perfil C |

Ficha técnica

Perfil MS4121, rasgo 22 mm, perforado

Ref. 1122929



Dados técnicos

| | |
|-------------------|----------------------|
| Largura de rasgo | 22,00 mm |
| Valor estático A | 1,65 cm ² |
| Valor estático Iy | 0,95 cm |
| Valor estático Iz | 4,51 cm |
| Valor estático Wy | 0,89 cm ³ |
| Valor estático Wz | 2,20 cm ³ |