

Ficha técnica

Perfil MS4141, rasgo 22 mm, A2, perfurado

Ref.: 1122982



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

2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

| | |
|------------------------|--|
| Ref.: | 1122982 |
| Tipo | MSL4141P6000A2 |
| Designação 1 | Perfil |
| Designação 2 | perfurado, rasgo 22mm |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 6000x41x41 |
| Material | Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301 |
| Superfície | brilhante, pós-tratamento |
| Norma de superfície | |
| Menor unidade de venda | 6 |
| Unidade de quantidade | Metro |
| Peso | 201,1 kg |
| Unidade de peso | kg/100 m |

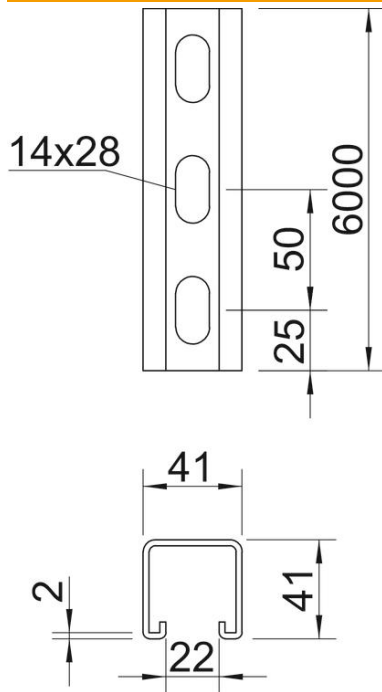
Ficha técnica

Perfil MS4141, rasgo 22 mm, A2, perfurado

Ref.: 1122982



Dimensões



| | |
|-------------|----------|
| Comprimento | 6 000 mm |
| Largura | 41 mm |
| Altura | 41 mm |
| Medida L | 6 000 mm |

Dados técnicos

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Com pré-cortes | não |
| Tipo de perfuração | Parte traseira perfurada |
| Versão | Perfil simples |
| Distância cêntrica entre os furos | 50 mm |
| Funktionsgaranti | não |
| Dimensão do furo | 14x28 mm |
| Espessura do material | 2 mm |
| Com perfuração | sim |
| Com engrenagem | sim |
| Forma do perfil | Perfil C |
| Largura de rasgo | 22 mm |
| Valor estático A | 2,45 cm ² |
| Valor estático I _y | 5,18 cm |
| Valor estático I _z | 7,56 cm |
| Valor estático W _y | 2,51 cm ² |
| Valor estático W _z | 2,69 cm ² |