

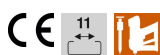
Ficha técnica

Perfil CL2008, rasgo 11mm, A2, perfurado

Ref.:: 1106628



Perfis C, pequenas cargas, para instalação de cabos em combinação com abraçadeiras de encosto ou BBS com pé de base N . Também apropriado para construção de armários de distribuição.



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem

2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

| | |
|------------------------|--|
| Ref.: | 1106628 |
| Tipo | CL2008P2000A2 |
| Designação 1 | Perfil |
| Designação 2 | perfurado, rasgo 11mm |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 2000x20x8 |
| Material | Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301 |
| Superfície | brilhante, pós-tratamento |
| Norma de superfície | |
| Menor unidade de venda | 2 |
| Unidade de quantidade | Metro |
| Peso | 21,4 kg |
| Unidade de peso | kg/100 m |

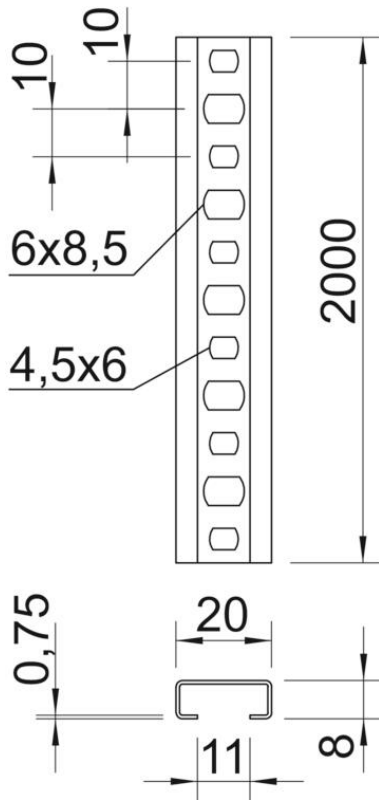
Ficha técnica

Perfil CL2008, rasgo 11mm, A2, perfurado

Ref.: 1106628



Dimensões



| | |
|-------------|----------|
| Comprimento | 2 000 mm |
| Largura | 20 mm |
| Altura | 8 mm |
| Medida L | 2 000 mm |

Dados técnicos

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Com pré-cortes | não |
| Tipo de perfuração | Parte traseira perfurada |
| Versão | Perfil simples |
| Distância cêntrica entre os furos | 10 mm |
| Molho | 20 m |
| Funktionsgaranti | não |
| Espessura do material | 0,75 mm |
| Com perfuração | sim |
| Com engrenagem | não |
| Forma do perfil | Perfil C |
| Largura de rasgo | 11 mm |
| Valor estático A | 0,24 cm ² |
| Valor estático Iy | 0,02 cm |
| Valor estático Iz | 0,17 cm |
| Valor estático Wy | 0,05 cm ² |
| Valor estático Wz | 0,17 cm ² |