

# Ficha técnica

## Perfil CL2008, rasgo 11 mm, 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.

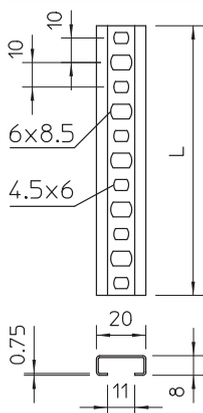


<b>A2</b>	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
<b>2B</b>	brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

Ref.	1106628
Tipo	CL2008P2000A2
Designação 1	Perfil
Designação 2	perfurado, rasgo 11 mm
Dimensão	2000x20x8
Material	Aço inoxidável, material inoxidável 1.4301
Abreviatura do material	A2
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Abreviatura de superfície	2B
Menor unidade de venda (VG)	2,00 m
Peso	21,40 kg/100 m

### Dados técnicos



Comprimento	2.000,00 mm
Largura	20,00 mm
Altura	8,00 mm
Medida L	2.000,00 mm
Com pré-cortes	<input type="checkbox"/>
Dimensões LxA	20 x 8 mm
Versão	Perfil simples
Tipo de perfuração	Parte traseira perfurada
Distância cêntrica entre os furos	10,00 mm
Molho	20,00 m
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Espessura do material	0,75 mm
Com perfuração	<input checked="" type="checkbox"/>

# Ficha técnica

Perfil CL2008, rasgo 11 mm, perfurado

Ref. 1106628



## Dados técnicos

Com engrenagem	<input type="checkbox"/>
Forma do perfil	Perfil C
Largura de rasgo	11,00 mm
Valor estático A	0,24 cm <sup>2</sup>
Valor estático I <sub>y</sub>	0,02 cm
Valor estático I <sub>z</sub>	0,17 cm
Valor estático W <sub>y</sub>	0,05 cm <sup>3</sup>
Valor estático W <sub>z</sub>	0,17 cm <sup>3</sup>