

# Ficha técnica

## Perfil AML3518, rasgo 16,5 mm, não perfurado

Ref. 1110005



Perfis C, médias cargas, para instalação de cabos em combinação com abraçadeiras BBS com base em forma de martelo. Também indicado para construção de suportes para sistemas de caminhos de cabos.

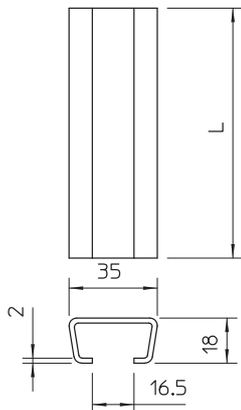


**A2** Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301  
**2B** brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

Ref.	1110005
Tipo	AMS3518UP2000A2
Designação 1	Perfil
Designação 2	não perfurado, rasgo 16,5mm
Dimensão	2000x35x18
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	116,00 kg/100 m

### Dados técnicos



Comprimento	2.000,00 mm
Largura	35,00 mm
Altura	18,00 mm
Medida L	2.000,00 mm
Com pré-cortes	<input type="checkbox"/>
Dimensões LxA	35 x 18 mm
Versão	Perfil simples
Tipo de perfuração	sem
Molho	20,00 m
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Espessura do material	2,00 mm
Com perfuração	<input type="checkbox"/>
Com engrenagem	<input type="checkbox"/>
Forma do perfil	Perfil C
Largura de rasgo	16,50 mm
Valor estático A	1,48 cm <sup>2</sup>

# Ficha técnica

Perfil AML3518, rasgo 16,5 mm, não perfurado

Ref. 1110005



## Dados técnicos

Valor estático Iy	0,60 cm
Valor estático Iz	2,33 cm
Valor estático Wy	0,54 cm <sup>3</sup>
Valor estático Wz	1,33 cm <sup>3</sup>