

# Ficha técnica

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

Ref.: 1118226



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.



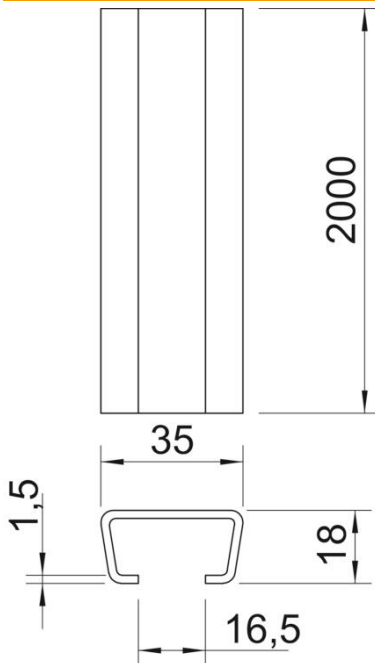
**St** Aço

**FS** galvanizado pelo método Sendzimir

## Dados originais

Ref.:	1118226
Tipo	AML3518UP2000FS
Designação 1	Perfil
Designação 2	não perfurado, rasgo 16,5mm
Fabricante	OBO
Dimensão	2000x35x18
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Metro
Peso	90 kg
Unidade de peso	kg/100 m

## Dimensões



Comprimento	2 000 mm
Largura	35 mm
Altura	18 mm
Medida L	2 000 mm

# Ficha técnica

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

Ref.: 1118226



## Dados técnicos

Com pré-cortes	não
Tipo de perfuração	sem
Versão	Perfil simples
Molho	20 m
Funktionsgaranti	não
Espessura do material	1,5 mm
Com perfuração	não
Com engrenagem	não
Forma do perfil	Perfil C
Largura de rasgo	16,5 mm
Valor estático A	1,14 cm <sup>2</sup>
Valor estático Iy	0,49 cm
Valor estático Iz	0,85 cm
Valor estático Wy	0,44 cm <sup>2</sup>
Valor estático Wz	1,05 cm <sup>2</sup>