

Ficha técnica

Perfil CML3518, rasgo 17 mm, FS, perfurado

Ref.: 1104325



Perfil perfurado, versão para pequenas cargas com largura de rasgo de 17 mm.



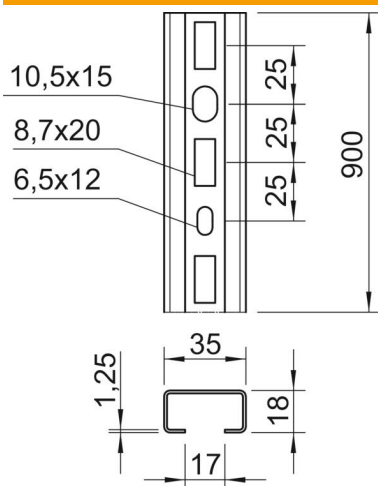
St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	1104325
Tipo	CML3518P0900FS
Designação 1	Perfil
Designação 2	perfurado, rasgo 17mm
Fabricante	OBO
Dimensão	900x35x18
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	63,9 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Comprimento	900 mm
Largura	35 mm
Altura	18 mm
Medida L	900 mm

Ficha técnica

Perfil CML3518, rasgo 17 mm, FS, perfurado

Ref.:: 1104325



Dados técnicos

Com pré-cortes	não
Tipo de perfuração	Parte traseira perfurada
Versão	Perfil simples
Distância cêntrica entre os furos	25 mm
Funktionsgaranti	não
Espessura do material	1,25 mm
Com perfuração	sim
Com engrenagem	não
Forma do perfil	Perfil C
Largura de rasgo	17 mm
Valor estático A	0,88 cm ²
Valor estático Iy	0,41 cm
Valor estático Iz	1,81 cm
Valor estático Wy	0,41 cm ²
Valor estático Wz	1,03 cm ²