

Ficha técnica

Perfil, rasgo 17 mm, perfurado, preto

Ref.: 1104293



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.



CE E30 E90

St Aço

P135 PES135 - Poliéster

Dados originais

Ref.:	1104293
Tipo	CML3518P0400 SW
Designação 1	Perfil
Designação 2	perfurado, rasgo 17mm
Fabricante	OBO
Dimensão	400x35x18
Cor	preto; RAL 9005
Material	Aço
Superfície	PES135 - Poliéster
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	30 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,7256 kg CO2e / 1 Peça

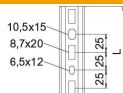
Ficha técnica

Perfil, rasgo 17 mm, perfurado, preto

Ref.: 1104293



Dimensões



Comprimento	400 mm
Largura	35 mm
Altura	18 mm



Dados técnicos

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