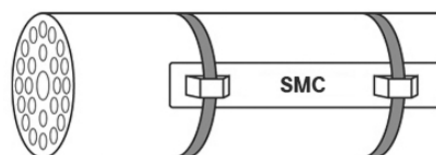


## Aço inoxidável FLEXIMARK® FCC

Marcador de aço inoxidável FCC FLEXIMARK® é um sistema de identificação de aço inoxidável customizado. Os marcadores prontos, estampados e resistentes a ácidos são entregues a você dentro de uma semana

### Info

Included in FLEXIMARK® sample bag (article no. M3251010)



Alimento e Bebidas



Óleo é gás



Trilho



Energia Eólica



Adequado para uso externo



Boa resistência química



Resistente ao calor



Resistente ao frio



Resistente a óleo



Resistente a ácido



Resistente a temperatura

## Aço inoxidável FLEXIMARK® FCC



Resistente a UV

### Vantagens

Resistentes a ácidos  
Excelente resistência química  
Resistência a altas temperaturas  
Extremamente duradouro

### Âmbitos de aplicação

Resistente a influências ambientais rigorosas e condições climáticas extremas  
Indústria ferroviária, indústria de produtos alimentícios, indústria eólica, indústria de óleo e de gás

### Referências às normas / Aprovações

Certificação JQS

### Observação

Os marcadores serão entregues com o texto desejado (serviço de impressão está incluso no preço)  
Ordering process: Customer-specific data will be emailed as an Excel file to the responsible Lapp employee when the order is made  
Column A: Row 1 content  
Column B: Row 2 content  
Column B or C: Number of markers with corresponding text  
Print jobs template: [www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/fleximark-customized-markings.html](http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/fleximark-customized-markings.html)  
O comprimento dos marcadores dependem do número de caracteres  
Todos os caracteres são impressos em letras maiúsculas  
Número máx. de caracteres: Marcador de uma linha: tamanho pequeno 15, tamanho grande 25 Marcador de duas linhas: tamanho pequeno 30 (15 por linha), tamanho grande 50 (25 por linha)

### Escopo de fornecimento

1 PU= 1 marcador, não existe quantidade mínima para encomenda  
Os marcadores são fornecidos já classificados  
Abraçadeiras de cabos inclusas nos artigos n° 83251406, 83251456, 83251426, 83251468: Abraçadeiras em aço inoxidável LS 4,6-200 (artigo n° 61812950)

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001530 ETIM 5.0 Class-Description: Sistema de codificação de cabo
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC001530 Descrição da classe ETIM 6.0: Sistema de marcação de cabos
Observação:	Versões em branco N° de peça 83251575 e 83251576
Dimensões:	Altura dos caracteres: 4,2 mm Distância entre 2 caracteres: aprox. 1 mm Diâmetro do furo: 3,2 mm Largura das cintas de cabos: máx. 7,9 mm
Info:	Caracteres disponíveis: A-Ü 0-9~+ - / . : , = Caracteres de ligação à terra
Material:	Acid resistant stainless steel EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)
Faixa de temperatura:	-80°C a +500°C

Última atualização (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Aço inoxidável FLEXIMARK® FCC

### Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

Marcadores em branco poderia ser encontrado na página do produto "SP Metalprint " (código 83.251.575 e 83251576 ) .

**Aço inoxidável FLEXIMARK® FCC**

Código do Produto	Descrição do Produto	Altura (mm)	Projeto do produto	Número de caracteres por linha	Marcador/VPE
Estampagem de uma linha / com fixação para cintas de cabo					
83251406	FLEXIMARK® Stainless steel SMC FCC LS200 0-15	9.9	com cintas de cabos	0-15	1
83251456	FLEXIMARK® Stainless steel SMC FCC LS 16-25	9.9	com cintas de cabos	16-25	1
83251402	FLEXIMARK® Stainless steel SMC FCC 0-15	9.9	sem cintas de cabos	0-15	1
83251454	FLEXIMARK® Stainless steel SMC FCC 16-25	9.9	sem cintas de cabos	16-25	1
One line embossing / with screw hole					
83251450	FLEXIMARK® Stainless steel SM FCC 0-15	9.9	com furo para parafuso	0-15	1
83251478	FLEXIMARK® Stainless steel SM FCC 16-25	9.9	com furo para parafuso	16-25	1
Estampagem de duas linhas/com fixação para cintas de cabo					
83251426	FLEXIMARK® Stainless steel SMC2R FCC LS 0-15	13.9	com cintas de cabos	0-15	1
83251468	FLEXIMARK® Stainless steel SMC2R FCC LS 16-25	13.9	com cintas de cabos	16-25	1
83251422	FLEXIMARK® Stainless steel SMC2R FCC 0-15	13.9	sem cintas de cabos	0-15	1
83251466	FLEXIMARK® Stainless steel SMC2R FCC 16-25	13.9	sem cintas de cabos	16-25	1
Two-line embossing / with screw hole					
83251451	FLEXIMARK® Stainless steel SM2R FCC 0-15	13.9	com furo para parafuso	0-15	1
83251479	FLEXIMARK® Stainless steel SM2R FCC 16-25	13.9	com furo para parafuso	16-25	1

Última atualização (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

**Aço inoxidável FLEXIMARK® FCC**