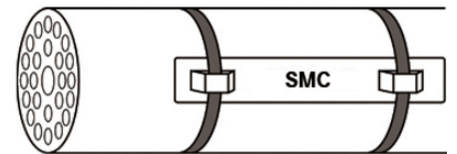


## FLEXIMARK® Edelstahl FCC

FLEXIMARK® Edelstahlmarkierer FCC ist ein kundenspezifisch vorgeprägtes Edelstahl-Kennzeichnungssystem. Die fertig gestanzten säurebeständigen Markierer sind innerhalb von einer Woche bei Ihnen vor Ort.

### Info

Im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)



UV-resistent



Temperaturbeständig



Säurebeständig



Ölresistent



Hitzebeständig



Gute chemische Beständigkeit



Windenergie



Schienenverkehr



Öl & Gas



Lebensmittel- & Getränketechnologie



Außenbereich geeignet

Letzte Änderung (01.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

## FLEXIMARK® Edelstahl FCC



Kältebeständig

### Nutzen

Säurebeständig  
Hervorragende chemische Beständigkeit  
Hochtemperaturbeständig  
Extrem langlebig

### Anwendungsgebiete

Hält rauen Umwelteinflüssen und extremen Wetterbedingungen stand  
Bahnindustrie, Lebensmittelindustrie, Windindustrie, Öl- und Gasindustrie

### Norm-Referenzen / Zulassungen

Achilles JQS zertifiziert

### Bemerkung

Markierer werden bereits mit dem gewünschten Text geliefert (Beschriftungsservice ist bereits im Preis inkludiert)  
Bestellvorgang: Kundenspezifische Daten werden via Excel Datei an den zuständigen Lapp-Sachbearbeiter per Email parallel zum Bestellauftrag übermitteln  
Spalte A: Inhalt Zeile 1  
Spalte B: Inhalt Zeile 2  
Spalte B oder C: Anzahl Markierer mit entsprechender Beschriftung  
Länge der Markierer hängt von der Anzahl der Zeichen ab  
Alle Zeichen werden als Großbuchstaben geprägt  
Max. Anzahl Zeichen:  
einzeilige Markierer: kurze Größe 15, lange Größe 25  
zweiteiliger Markierer: kurze Größe 30 (je Zeile 15), lange Größe 50 (je Zeile 25)

### Lieferumfang

1 VPE beinhaltet 1 Markierer, es gibt keine Mindestmenge  
Markierer werden sortiert geliefert  
Mitgelieferte Kabelbinder bei 83251406, 83251456, 83251426, 83251468: Stahlkabelbinder LS 4,6-200 (Artikelnr. 61812950)

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001530 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelmarkierungssystem
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001530 ETIM 6.0 Class-Description: Kabelmarkierungssystem
Bemerkung:	Blanko Versionen Art.nr. 83251575 und 83251576
Abmessungen:	Höhe der Zeichen: 4,2 mm Abstand zwischen 2 Zeichen: ca. 1 mm Durchmesser Bohrloch: 3,2 mm Kabelbinderbreite: max. 7,9 mm
Info:	Verfügbare Zeichen: A-Ü 0-9~+ - / . : , = Erdungszeichen
Material:	Säurebeständiges Edelstahl EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)
Temperaturbereich:	-80°C bis +500°C

## FLEXIMARK® Edelstahl FCC

### Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. Blanko-Markierer sind auf der Produktseite "SP Metalprint" zu finden (Artikelnr. 83251575 und 83251576).

**FLEXIMARK® Edelstahl FCC**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Höhe mm	Aufbau	Anzahl der Zeichen pro Zeile	Markierer / VPE
Einzeilig geprägt / mit Befestigung für Kabelbinder					
83251406	FLEXIMARK® Edelstahl SMC FCC LS200 0-15	9.9	mit Kabelbinder	0-15	1
83251456	FLEXIMARK® Edelstahl SMC FCC LS 16-25	9.9	mit Kabelbinder	16-25	1
83251402	FLEXIMARK® Edelstahl SMC FCC 0-15	9.9	ohne Kabelbinder	0-15	1
83251454	FLEXIMARK® Edelstahl SMC FCC 16-25	9.9	ohne Kabelbinder	16-25	1
Einzeilig geprägt / mit Schraubloch					
83251450	FLEXIMARK® Edelstahl SM FCC 0-15	9.9	mit Schraubloch	0-15	1
83251478	FLEXIMARK® Edelstahl SM FCC 16-25	9.9	mit Schraubloch	16-25	1
Zweizeilig geprägt / mit Befestigung für Kabelbinder					
83251426	FLEXIMARK® Edelstahl SMC2R FCC LS 0-15	13.9	mit Kabelbinder	0-15	1
83251468	FLEXIMARK® Edelstahl SMC2R FCC LS 16-25	13.9	mit Kabelbinder	16-25	1
83251422	FLEXIMARK® Edelstahl SMC2R FCC 0-15	13.9	ohne Kabelbinder	0-15	1
83251466	FLEXIMARK® Edelstahl SMC2R FCC 16-25	13.9	ohne Kabelbinder	16-25	1
Zweizeilig geprägt / mit Schraubloch					
83251451	FLEXIMARK® Edelstahl SM2R FCC 0-15	13.9	mit Schraubloch	0-15	1
83251479	FLEXIMARK® Edelstahl SM2R FCC 16-25	13.9	mit Schraubloch	16-25	1

Letzte Änderung (01.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
 PN 0456 / 02\_03\_16

## FLEXIMARK® Edelstahl FCC

