

FLEXIMARK® Etikett LMB

Info

Im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)



Gute chemische Beständigkeit



Halogenfrei



UV-resistent

Nutzen

Beständig gegen Chemikalien, UV-Licht, Feuchtigkeit und Öl (Dieselöl, basisches Reinigungsmittel, Salzwasser, Ethanol,...)
Beidseitig bedruckbar

Anwendungsgebiete

Passende Etiketten für Markierhülse Snap-on, Markierhülse geschlossen und Markierhülse für Kabelbinder (siehe Bereich "Zeichenaufnahmen und Zubehör")

Bemerkung

Bedruckung mit der FLEXIMARK® Software und einem handelsüblichen Laserdrucker
Bögen in das manuelle Einzugsfach einlegen
Beste Druckergebnisse bei Laserdruckern mit gerader Blattführung

Lieferumfang

Perforierte DIN A5 Bögen

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001288

ETIM 5.0 Class-Description: Kennzeichnungsmaterial

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001288

ETIM 6.0 Class-Description: Kennzeichnungsmaterial

Auf Anfrage:

Auch als Rollen für Thermotransferdrucker lieferbar (TMB)

Lieferfarbe:

Gelb/Weiß (beidseitig bedruckbar)

Letzte Änderung (01.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

FLEXIMARK® Etikett LMB

Material:	Halogenfreies Polyester Dicke: 0,175 mm
Temperaturbereich:	-40°C bis +125°C

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.

FLEXIMARK® Produkte werden in Verpackungseinheiten verkauft, d.h. Sie bestellen jeweils 1 VPE mit unterschiedlichem Verpackungsinhalt. Bspw. beinhalten LCK 32 640 Etiketten auf 64 Bögen- wenn Sie 64 Bögen/640 Etiketten haben wollen, müssten Sie 1 VPE bestellen und nicht 64 bzw. 640 Stück.

FLEXIMARK® Etikett LMB

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Farbe	Breite x Länge (mm)	Markierer / VPE	VPE
83254680	FLEXIMARK® Etikett LMB 30-4,6 YEWH	gelb/weiß	4.6 x 30.0	480	1

Letzte Änderung (01.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16