


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>FLEXIMARK® PTEF/ CAB</b>	83254977 13.11.2013

FLEXIMARK® Zeichenaufnahmen PTEF für die Markierung von Leitungen mit Zeichenstreifen oder Blanko-Etiketten.



Gute chemische Beständigkeit



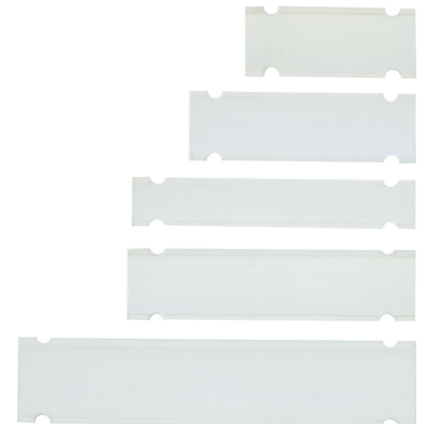
Halogenfrei



Säurebeständig



UV-resistent



#### Info

PTEF 9,5-35 im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)

#### Anwendungsgebiete

Für die Kabel-/Schlauchmarkierung

Dienen zur Aufnahme von Text- und Zeichenstreifen, bedruckbare Etiketten LFL und z.B. DYMO oder Brother Etikettenbänder Anbringung mit Kabelbindern 2,6mm (im Außenbereich UV beständige Kabelbinder verwenden) oder Fixierung mit Schrauben und Nieten bei Verwendung von Endstößeln

#### Nutzen

Auf verschiedene Zeichenaufnahmegrößen abgestimmte PC-Kennzeichnungsetiketten LFL, die einfach nur eingeschoben werden

Preisvorteil durch Zeitgewinn und eingesparten Schnittverlust

Zusätzlicher Schutz für Etiketten gegen UV-Licht und Chemikalien

#### Lieferumfang

PTEF: ohne Kabelbinder CAB: mit Kabelbindern (135x2,6 mm)

#### Hinweis


Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

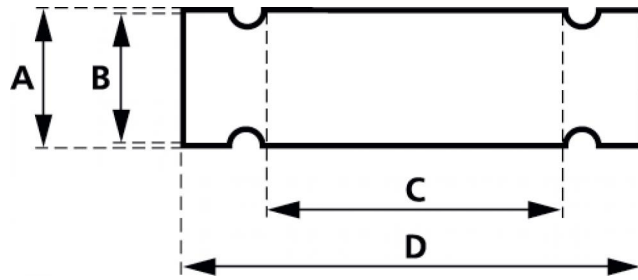
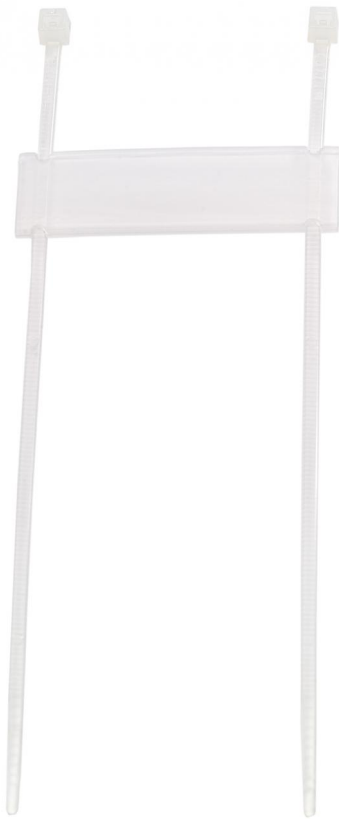
Inhalt: Rolle, Meter, Stück, Markierer, Etikett

#### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	FLEXIMARK® PTEF 12-38 TR
A [mm]:	14,8
B in mm:	12
C mm:	38
D mm:	50
Inhalt (Stück):	50
Material:	Halogenfreies Polyethylen
Temperaturbereich:	-75°C bis +80°C

Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® PTEF/ CAB	1 / 2
--------------------	--------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>FLEXIMARK® PTEF/ CAB</b>	83254977 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® PTEF/ CAB	2 / 2
--------------------	--------------------------------	-------