

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>FLEXIMARK® Zeichenaufnahmen PTE</b>	83252084 13.11.2013

FLEXIMARK® Zeichenaufnahmen MINI/PTE für die Markierung von Leitungen mit Zeichenstreifen oder Blanko-Etiketten. Die Zeichenaufnahmen werden mit Kabelbindern an der Leitung befestigt.



Gute chemische Beständigkeit



Halogenfrei



Säurebeständig



UV-resistent



### 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

Garantieren hohe Flexibilität:- Zeichenaufnahmen können auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden- Für FLEXIMARK® Flexilabels LFL, MINI Zeichenstreifen sowie DYMO® Industriebänder geeignet  
Zusätzlicher Schutz für Etiketten gegen UV-Licht und Chemikalien

### Aufbau

PTE = nicht selbstklebend PTES= selbstklebend

### Lieferumfang

Auslieferung entweder in Kunststoff-Beutel oder Box (siehe Bild): Zeichenaufnahmen in Beutel sind bereits auf eine bestimmte Länge geschnitten

### Hinweis

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

Inhalt: Rolle, Meter, Stück, Markierer, Etikett

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	FLEXIMARK® PTE 9,5-1000 mm TR (Beutel)
Länge in mm:	1000
Max. Aufnahmehöhe mm:	9.5
Inhalt (Stück):	10
Material:	Halogenfreies Polyethylen
Temperaturbereich:	-75°C bis +80°C

Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Zeichenaufnahmen PTE	1 / 2
--------------------	---	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>FLEXIMARK® Zeichenaufnahmen PTE</b>	<b>83252084</b> <b>13.11.2013</b>



Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Zeichenaufnahmen PTE	2 / 2
--------------------	---	-------