

## Rótulos de advertencia FLEXIMARK®

Identificación de seguridad según ISO 7010 de poliéster laminado para una identificación duradera

### Info

Todos los símbolos conforme a ISO 7010



Apto para uso en exteriores



Gran resistencia química



Libre de halógenos



Resistente a temperaturas



Resistente a radiación UV

### Beneficios

Especialmente resistentes a la radiación UV, la humedad y los productos químicos (p. ej. limpiacristales, alcohol, aceite)

Resistente a los arañazos

Alta capacidad de adhesión

### Ámbito de uso

Construcción de cuadros eléctricos

Construcción de maquinaria

Robotics

Marcaje de seguridad en entornos industriales

Uso en zonas interiores y exteriores

### Características de producto

Etiquetas autoadhesivas

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001288

Última actualización (22.12.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Rótulos de advertencia FLEXIMARK®

Bajo demanda:	Descripción de clase ETIM 5.0: material de identificación Otros tamaños y símbolos
Colores disponibles:	Amarillo
Material:	Poliéster laminado (libre de halógenos)
Rango de temperaturas:	De -40 °C a +150 °C Procesamiento: mín. +10 °C

### Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Los productos FLEXIMARK® se venden por unidades de embalaje. Por ejemplo, si quiere adquirir 640 etiquetas LCK 32, tan sólo tiene que pedir products 1 paquete (unidad de embalaje) en lugar de 640 etiquetas individuales.

**Rótulos de advertencia FLEXIMARK®**

Referencia	Denominación	Descripción	Dimensiones en mm	Marcador / unid. de embalaje	Unid. de embalaje
83880016	FLEXIMARK® W001 adh 25	Símbolo de advertencia general	25	10	1
83880017	FLEXIMARK® W001 adh 50	Símbolo de advertencia general	50	10	1
83880018	FLEXIMARK® W001 adh 100	Símbolo de advertencia general	100	10	1
83880020	FLEXIMARK® W002 adh 50	Advertencia de sustancias explosivas	50	10	1
83880049	FLEXIMARK® W012 adh 25	Advertencia de tensión eléctrica	25	10	1
83880050	FLEXIMARK® W012 adh 50	Advertencia de tensión eléctrica	50	10	1
83880051	FLEXIMARK® W012 adh 100	Advertencia de tensión eléctrica	100	10	1
83880064	FLEXIMARK® W017 adh 25	Advertencia de superficie caliente	25	10	1
83880066	FLEXIMARK® W017 adh 100	Advertencia de superficie caliente	100	10	1
83880077	FLEXIMARK® W021 adh 50	Advertencia de sustancias inflamables	50	10	1
83880088	FLEXIMARK® W025 adh 25	Advertencia de rodillos en sentido contrario	25	10	1
83880089	FLEXIMARK® W025 adh 50	Advertencia de rodillos en sentido contrario	50	10	1
83880090	FLEXIMARK® W025 adh 100	Advertencia de rodillos en sentido contrario	100	10	1
83880091	FLEXIMARK® W026 adh 25	Advertencia de peligro debido a la carga de baterías	25	10	1
83880092	FLEXIMARK® W026 adh 50	Advertencia de peligro debido a la carga de baterías	50	10	1
83880093	FLEXIMARK® W026 adh 100	Advertencia de peligro debido a la carga de baterías	100	10	1

Última actualización (22.12.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16

## Rótulos de advertencia FLEXIMARK®

