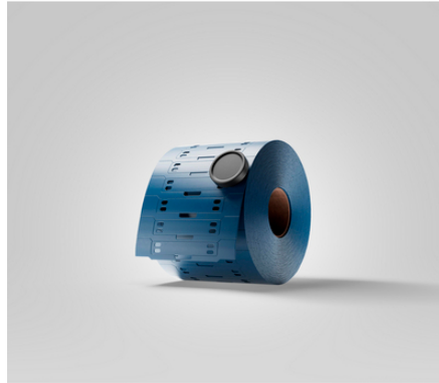
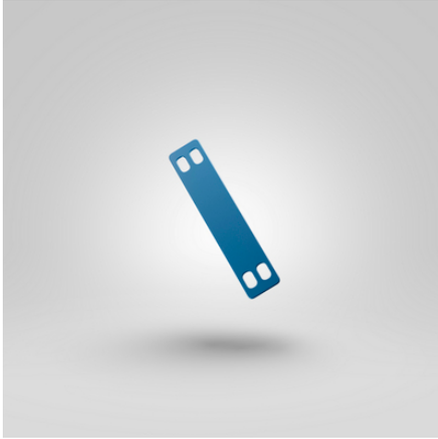


Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables

Las etiquetas para cables FLEXIMARK® son marcadores extrusionados de una mezcla de TPU a base de poliéster. Están diseñadas para su detección con detectores de metales y rayos X más comunes.



Alimentación y Bebidas



Ingeniería de planta



Oil & Gas



Apto para uso en exteriores



Gran resistencia química



No propagador de la llama



Libre de halógenos



Resistente a radiación UV

Beneficios

El material contiene partículas metálicas detectables mediante detectores de rayos X o magnéticos.

Si accidentalmente una etiqueta entra en la línea de producción de productos alimenticios, esta puede localizarse con mayor facilidad. De este modo se evitan los costosos paros de línea.

El uso de estos productos en la implementación del concepto HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point - análisis de peligros y puntos de control crítico) en la industria de la alimentación

El proceso de impresión por transferencia térmica genera etiquetas duraderas, resistentes al borrado, a los arañazos, a medios agresivos, microorganismos y aceites.

Resiste temperaturas de hasta +115 °C de forma puntual y es resistente a la hidrólisis, propiedad importante en los procesos de

Última actualización (06.05.2024)

©2024 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

Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables

limpieza con agua caliente o vapor

El material flexible permite un montaje fácil con 1 o 2 bridas detectables

Ámbito de uso

Para la identificación de cables unipolares, multiconductores y componentes en industrias exigentes. Los campos típicos de aplicación son la industria alimentaria y las instalaciones de envasado

Imprimible con las impresoras por transferencia térmica FLEXIMARK®

Imprimible con el software FLEXIMARK® 11.0

Apto para el uso en exteriores.

Normas de referencia / Aprobaciones

Comportamiento frente al fuego: UL94 HB

Conforme a FDA 21 CFR – GRAS (Generally Recognized as Safe) y, por lo tanto, "generalmente reconocido como seguro".

Estándar de calidad para la industria de productos alimentarios y bebidas en Norteamérica

Conforme al reglamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiales y objetos de plástico, especialmente para la industria alimentaria y de bebidas en Europa

Aviso

En color azul permite una fácil diferenciación de productos alimenticios

Ribbons recomendados:

color de letra negro: FTI-HX105-300 BK (referencia 83260203),

color de letra blanco: FTI-X-CO-110x300 WH (referencia 83260264)

Ámbito de entrega

Se entrega en forma de rollo de etiquetas

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001530

Descripción de clase ETIM 5.0: sistema de codificación de cable

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001530

ETIM 6.0 Class-Description: sistema de marcaje de cables

Material:

Poliuretano sin halógenos (TPU)

Rango de temperaturas:

de -40°C a +105°C

También pueden resistir +115 °C durante un breve período de tiempo

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.

Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables

Referencia	Denominación	Color	Anchura x longitud (mm)	Marcador / unid. de embalaje	Unid. de embalaje
Fijación en ambos lados (con 2 bridas de sujeción)					
83280290	Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables 60x12 BU	azul	12.0 x 60.0	1000	1
83280291	Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables 75x15 BU	azul	15.0 x 75.0	1000	1
83280292	Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables 75x25 BU	azul	25.0 x 75.0	500	1
Fijación centrada (con 1 brida de sujeción)					
83280293	Etiquetas detectables FLEXIMARK® para cables 20x30 BU Diamond	azul	20.0 x 30.0	1000	1

Última actualización (06.05.2024)

©2024 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