



RODILLOS DE ESTAMPACIÓN: PLANTILLA



Rótulo _____

Longitud del rótulo _____ [mm]

Empresa _____

Persona de contacto _____

Boceto del rótulo:



Dirección de desplazamiento ↑

Nota:

El rótulo aparece en el producto del mismo modo que en el rodillo de estampación.



Rótulo:

- > En sentido axial
- > Disposición solapada



Dirección de desplazamiento ↑



Rótulo:

- > Disposición solapada
- > En sentido diagonal hacia la derecha
- > Ángulo: _____°
(en el ejemplo 45°)

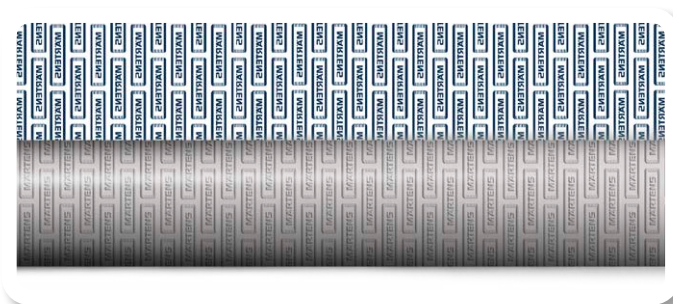


Dirección de desplazamiento ↑



Rótulo:

- > Disposición solapada
- > En sentido diagonal hacia la izquierda
- > Ángulo: _____°
(en el ejemplo 315°)



Dirección de desplazamiento ↑



Rótulo:

- > En sentido perpendicular
- > Disposición solapada

Autorizado _____

Fecha _____

Märtens Transportbänder GmbH

Lise-Meitner-Straße 18, D-24941 Flensburg, teléfono: +49 461 9047-0, fax: -150, email: info@maertens.de, datos de contacto directo: Tel. Móvil: +34 639 304 591, www.maertens.es

PLENO AL NUEVE

A CONTINUACIÓN ENCONTRARÁ UNA VISTA GENERAL DE NUESTROS GRUPOS DE PRODUCTOS:



CINTAS DE ENTRAMADO DE VARILLAS:

Hechas de acero para muelles, acero inoxidable o K2390, convienen por su estructura de malla abierta y por una trayectoria precisa de la cinta.

- > **Numerosas ventajas las convierten en uno de los sistemas de transporte más populares.**
- > Radios de deflexión pequeños
- > Permeables a líquidos y aire
- > Guiado forzado



CINTAS CON MOLDES DE SILICONA:

Nuestras cintas se caracterizan por sus superficies de diseño individualizado.

- > **La base para sus ideas de producto.**
- > Termorresistencia hasta 180 °C
- > Excelentes propiedades de transferencia de los productos
- > Configuración según los deseos del cliente



CINTAS TRANSPORTADORAS METÁLICAS:

Hechas de alambre plano o alambre redondo en espiral, estas cintas son de uso universal.

- > **Un auténtico todoterreno, especialmente a altas temperaturas.**
- > Con cantos de cinta soldados o en bucle.
- > Permeables y termorresistentes
- > Hechas de acero inoxidable



CORREAS DENTADAS: Hechas de poliuretano termoplástico o duroplástico, permiten un transporte preciso.

- > **Son idóneas para aplicaciones en las que cada milímetro cuenta.**
- > Transporte preciso
- > Desplazamiento en línea recta
- > Diseño versátil



CINTAS TRANSPORTADORAS DE PLÁSTICO:

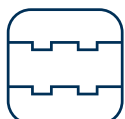
Disponibles con diversos materiales de revestimiento, por ejemplo, poliuretano, PVC, silicona, etc.

- > **Para diversos ámbitos de uso en los que se requiere una alta calidad.**
- > Industria alimentaria
- > Cintas de procesamiento
- > Tecnología de envasado



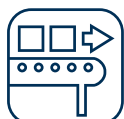
ACCESORIOS: Los servicios adicionales que prestamos convienen por los detalles.

- > **Para un funcionamiento seguro de la instalación.**
- > Elementos de accionamiento y deflexión
- > Aparatos de soldadura
- > Fijaciones
- > Limpiadores



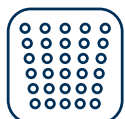
CINTAS MODULARES: Hechas de polietileno, polipropileno o poliacetil, estas cintas ofrecen una flexibilidad robusta.

- > **Gracias a su diseño modular son las cintas más versátiles.**
- > Fáciles de alargar/acortar
- > Para el contacto directo con alimentos



MÁQUINAS ESPECIALES: La solución a la medida de sus procesos particulares.

- > **Basadas en la práctica para la práctica.**
- > Instalaciones en curva
- > Sistemas separadores
- > «Made in Germany»



CINTAS SEPARADORAS: La elasticidad del material de silicona permite modificar la distancia entre los productos.

- > **Un solucionador de problemas para aplicaciones especiales.**
- > Para separar productos
- > Para juntar productos
- > Con efecto antiadherente



¿Desea avanzar?

Póngase en contacto con nosotros.

Estaremos encantados de responder a sus preguntas, poner otros materiales a su disposición o hacerle una oferta sin compromiso.

Märtens Transportbänder GmbH

Lise-Meitner-Straße 18, D-24941 Flensburg

Teléfono: +49 461 9047-0, fax: -150

Email: info@maertens.de,

Datos de contacto directo: Tel. Móvil: +34 639 304 591

www.maertens.es

Ein Unternehmen der Metall-Chemie Gruppe **MIC**