

HOJA TECNICA

Cinta transportadora marca **SISCOD** modelo **CT en acero pintado** para generar el traslado de productos en forma automática.

Desarrollado y fabricado en Argentina, que requiere de alimentación 220 Vca / 50 Hz.

Detalle de la aplicación

Cinta transportadora para ser instalada en línea de producción para genera el traslado del producto delante del equipo codificador.

Especificaciones técnicas

- Cinta construida en acero pintado epoxi c/ pies de apoyo.
- Cinta Transportadora:
 - Largo: de 1000 mm a 2000 mm.
 - Ancho: de 200 mm a 400 mm.
 - Alto: de 850 mm.
- Con barandas ajustables.
- Banda de transporte con unión vulcanizada.
- Tensores de ajuste y centrado de la banda.
- Moto reductor de bajo mantenimiento.
- Tensión de funcionamiento: 220Vca / 50Hz.
- Velocidad fija.
- Llave térmica de protección.

Opcionales

- Velocidad variable.
- Shaft encoder.
- Pies con ruedas.
- Cinta de medidas especiales, de acuerdo a necesidad del cliente.
- Cinta construida en acero inoxidable c/ pies de apoyo.
- Tensión de funcionamiento: 380Vca, 50/60Hz.

Imagen del equipo

SISCOD®



CT, imagen de carácter ilustrativo.



Garantía

El equipo esta garantizado por defectos de fabricación de sus componentes, por el término de **6 meses**, a partir de la fecha de entrega.

Servicio Técnico

SISTEMAS DE CODIFICACION S.A. provee servicio técnico calificado con stock permanente de repuestos.

También proveemos un sistema de comunicación directa con el Departamento de Servicio Técnico para consulta y asesoramiento telefónico mediante telefonía celular móvil las 24 hs los 365 días del año.

NOTA: La garantía de los equipos y la responsabilidad de nuestro especializado servicio técnico se mantienen por el uso de los repuestos provistos por Sistemas de Codificación S.A.