



Cinta para bidones de 50 litros h995_01

Cinta calefactora de silicona para bidones de 50 litros. Temperatura: 0 - 130 °C. Dimensiones: L 950 x H 115 mm.

La cinta calefactora para bidones h995_01 es una cinta calefactora flexible de caucho de silicona, diseñada específicamente para bidones metálicos de 50 litros. Ideal para calentar, fluidificar o mantener la temperatura del contenido industrial, esta banda garantiza una aplicación segura y eficaz en entornos industriales, químicos, alimentarios o cosméticos.

Gracias a su ajuste perfecto al cuerpo del bidón y estructura compacta, es fácil de colocar, quitar y almacenar. El material aislante de fibra de vidrio recubierto de silicona garantiza resistencia a altas temperaturas, alta durabilidad y seguridad de funcionamiento.

Está equipado con un termostato ajustable de 0 °C a 130 °C, que permite un control preciso de la temperatura, adaptándose a una gran variedad de necesidades de calefacción. La instalación es sencilla y segura gracias a los resortes tensores y cadenas de cierre, que garantizan un cierre hermético sin deslizamientos.

Funciona con alimentación monofásica de 230 V y una potencia de 500 W. El cable de alimentación de 1,5 m se suministra sin enchufe, para adaptarse a diferentes configuraciones de planta.

Optimice sus procesos de producción con la cinta calentadora de bidones H995_01. Contacte con nosotros para más información o para entregas múltiples.

Características técnicas:

- Potencia: 500 W
- Diámetro mínimo del tambor: Ø 325 mm
- Tipología: Cinta calentadora de bidones metálica
- Capacidad del bidón: 50 litros
- Material exterior: caucho de silicona con aislamiento de fibra de vidrio
- Fuente de alimentación: 230 V / monofásica
- Elemento calefactor: hilo resistivo
- Temperatura regulable: de 0 °C a 130 °C
- Termostato: integrado, ajustable manualmente
- Longitud: 950 mm
- Altura de la banda: 115 mm
- Equipamiento: Muelles tensores, cadenas de cierre
- Cable de alimentación: 1,5 m (sin enchufe)
- Uso: Exclusivamente para bidones metálicos

Beneficios para el usuario:

- Ideal: para fluidificar con seguridad materiales viscosos.
- Fácil: de aplicar y retirar.
- Temperatura: ajustable para cada requisito del proceso.
- Compatible: con todos los bidones metálicos de 50 litros.
- Diseño: Compacto y ahorra espacio.

Preguntas frecuentes:

1. ¿La banda sirve para bidones de plástico? No, está diseñada exclusivamente para tambores de metal.
2. ¿Puedo ajustar la temperatura manualmente? Sí, el termostato integrado permite el ajuste de temperatura de 0 °C a 130 °C.
3. ¿Cuál es el consumo de energía? La banda tiene una potencia de 500 W y funciona a 230 V monofásica.
4. ¿Necesita la banda un adaptador para el cable de alimentación? El cable de 1,5 metros se suministra sin enchufe, para conectarlo según sea necesario.
5. ¿Es fácil de instalar? Sí, gracias a los muelles y cadenas integrados, es fácil y seguro de aplicar.

Guía de compra:

Si trabaja con materiales viscosos o solidificantes como aceites, ceras, colas o pinturas, una banda caliente bidones es una herramienta esencial.

El modelo h995_01 es ideal para bidones metálicos de 50 litros, con aislamiento eficaz, control preciso de la temperatura y máxima adherencia.

Elija productos certificados, duraderos y ajustables para garantizar la seguridad y la continuidad empresarial en sus procesos industriales.

Cinta calefactora de silicona 50 litros, Cinta calefactora de silicona con termostato regulable, Cinta calefactora con termostato regulable, Cinta calefactora de metal, Cinta calefactora industrial 230V 500W.

*Imagen puramente indicativa.

INFORMACIÓN

- **Adapto para bidones 50 litros**

