



Cinta caliente bidones para bidones de 200 litros h995_13

Cinta calefactora de 1200 W con termostato regulable 0-90°C para bidones de 200 litros. Cubierta exterior de nylon-poliuretano. Dimensiones: Ø 1800-1990 mm x h 800 mm. Cable de alimentación de 4 m con enchufe Schuko.

El calentador de bidones h995_13 es una cinta calefactora profesional diseñada para el calentamiento controlado y seguro de sustancias químicas, alimentarias, cosméticas y técnicas contenidas en bidones de 200 litros, tanto metálicos como de plástico (a temperatura controlada).

Con 1200W de potencia y termostato analógico regulable de 0°C a 90°C, es ideal para aplicaciones en las que se necesite mantener la viscosidad, evitar la congelación o mejorar la fluidez del producto, sin riesgo de sobrecalentar el recipiente.

La estructura consiste en una cubierta exterior de nylon recubierta de poliuretano y un interior de fibra de vidrio recubierto de caucho de silicona, lo que lo hace resistente al agua, aceites, productos químicos y calor, por lo que es ideal para entornos industriales exigentes.

El elemento calefactor es un cable resistivo enrollado en espiral, aislado con caucho de silicona, para garantizar una distribución uniforme del calor por toda la superficie del eje. El aislamiento térmico de fibra de vidrio reduce la pérdida de energía y mejora la eficiencia global.

Fácil de instalar, la banda se aplica manualmente al eje y se fija con correas ajustables. El cable de alimentación de 4 metros de longitud con enchufe Schuko (CEE 7/17) permite la conexión directa a la red eléctrica estándar.

¡Optimice sus procesos de calentamiento industrial con una solución profesional y eficiente! Pida ya el calentador de tambor

¿Busca una solución profesional para mantener o fluidificar materiales contenidos en bidones de 200 litros?

h995_13

para

producción

eficientemente

plasticidad

entre otras.

Características técnicas:

Bidones:

Bidones, • Capacidad compatible: Bidones de 200 litros

Tensión de alimentación: 230V / 1 fase

Bidones, • Potencia instalada: 1200 W

Termostato: regulable de 0°C a +90°C

Químicos: Temperatura de funcionamiento recomendada: hasta 90°C

Elemento calefactor: hilo resistivo de caucho de silicona

Isolamiento eléctrico: doble

Isolamiento térmico: fibra de vidrio

Materiales exterior: nylon recubierto de poliuretano

Materiales interior: fibra de vidrio recubierta de caucho de silicona

Dimensiones de la banda: h 800 mm x Ø 1800-1990 mm

Clase de protección: IP40

Cable de alimentación: 4 m con enchufe Schuko (CEE 7/17)

Almacenamiento:

Transporte:

Instalación:

Montaje:

Preferencias para el usuario:

Fuente:

Temperatura controlada: para sustancias delicadas o recipientes de plástico.

Distribución uniforme: del calor para un calentamiento eficiente.

Materiales resistentes: a líquidos, disolventes y productos químicos.

Conexión: simple e inmediata con cable de alimentación de 4 m y enchufe Schuko.

Instalación: Sin necesidad de herramientas gracias a la fijación con correas.

Reutilizable y duradero: incluso en entornos de uso de alta frecuencia.

Procesamiento.

Guía de compra:

Preguntas frecuentes:

La cinta calefactora h995_13 es una solución profesional diseñada para calentar, mantener o fluidificar materiales contenidos en bidones de 200 litros, en los sectores industrial, químico, alimentario, mecánico y cosmético.

Gracias a sus 1200 W de potencia y termostato analógico regulable de 0°C a 90°C, destaca por su equilibrio entre eficiencia térmica y seguridad de uso, lo que lo hace perfecto para calentar materiales térmicamente sensibles o contenidos en bidones de plástico, que podrían deformarse a temperaturas demasiado elevadas.

La cubierta exterior de nylon-poliuretano y el interior de fibra de vidrio con caucho de silicona ofrecen la mayor resistencia a los agentes externos, mientras que el elemento calefactor en espiral asegura una distribución uniforme del calor, sin puntos calientes ni sobrecalentamientos localizados.

La instalación es sencilla: gracias a las correas de sujeción ajustables, la banda envuelve el eje manualmente. El cable de alimentación de 4 metros con enchufe Schuko permite la conexión directa a la red eléctrica sin necesidad de adaptadores.

Cinta calefactora de bidones 200 litros, cinta calefactora de bidones 1200W, cinta calefactora industrial, calefactor de bidones con termostato 0-90°C, camisa calefactora de bidones, cinta calefactora de bidones para bidones de nylon y fibra de vidrio, cinta calefactora de bidones para contenedores de productos químicos

*Imagen meramente indicativa.

INFORMACIÓN



Cinta calienta bidones para bidones de 200 litros h995_13

