



Cubierta térmica para bidones de 200 litros h995_14

Manta calefactora para bidones de 200 litros, regulable 0/90°C, de nylon y fibra de vidrio, dim. Ø 1800-1990 mm x h 450 mm, cable de alimentación de 4 m.

La manta calefactora para bidones h995_14 es la solución ideal para el calentamiento controlado de materiales químicos, alimentarios, cosméticos o técnicos contenidos en bidones de 200 litros y apta para bidones de plástico o hierro.

Gracias al termostato regulable de 0°C a 90°C, esta camisa calefactora garantiza una gestión óptima de la viscosidad o de los productos semiacabados. Gracias al termostato regulable de 0°C a 90°C, esta camisa calefactora permite mantener o aumentar la temperatura de líquidos o productos semiacabados, garantizando una gestión óptima de la viscosidad y evitando la congelación o solidificación no deseada.

Construida con una camisa exterior de nailon e interior de tejido de fibra de vidrio con elastómero, es resistente a las influencias externas y garantiza un aislamiento térmico eficaz gracias a la fibra de vidrio integrada. El elemento calefactor de 530 W funciona con 230 V monofásicos, proporcionando un calentamiento gradual y seguro.

El salpicadero, con una altura de 450 mm y una circunferencia ajustable de 1800 a 1990 mm, está equipado con un cable de alimentación de 4 metros con enchufe Schuko para una conexión inmediata a la red eléctrica estándar. La instalación es rápida y sencilla gracias a su diseño flexible que se adapta perfectamente a la superficie del tambor.

Haga que sus procesos de calentamiento industrial sean más eficientes. Compre ahora la cubierta térmica h995_14 o solicite una consulta para entregas múltiples.

Características técnicas:

- Capacidad: Para bidones de: 200 litros
- Alimentación: 230 V / 1 fase
- Potencia instalada: 530 W
- Termostato: regulable de 0°C a 90°C
- Aislamiento térmico: fibra de vidrio
- Material exterior: nylon
- Material interior: elastómero sobre fibra de vidrio
- Dimensiones: Ø 1800-1990 mm x h 450 mm
- Cable de alimentación: 4 metros con enchufe Schuko
- Montaje: manual, sin herramientas
- Adecuado: para bidones de plástico o hierro

- Fácil de montar, desmontar y limpiar
- Cables de alimentación para el usuario: adaptable
- Compatible: con bidones de plástico o metal de 200 Lt.
- Control preciso: de la temperatura hasta 90°C.
- Materiales: Resistentes a los agentes químicos y térmicos.
- Instalación: rápida y sencilla sin herramientas.
- Cable de alimentación: 4 m de longitud para una conexión inmediata.
- Sin herramientas.

A la hora de elegir un revestimiento calienta bidones es fundamental tener en cuenta varios aspectos técnicos y funcionales que garanticen la eficiencia, seguridad y durabilidad. La camisa calienta bidones h995_14 está diseñada para proporcionar un calentamiento controlado y fiable de bidones de 200 litros tanto de plástico como de metal.

Preguntas frecuentes:

Es ideal para mantener o elevar la temperatura de sustancias como aceites ceras colas productos alimenticios viscosos o productos químicos no volátiles. El termostato regulable de 0 a 90 grados permite manipular con seguridad materiales delicados o bidones de plástico sin riesgo de deformación. También está disponible bajo pedido una versión de 0 a 40 grados para procesos que requieran temperaturas más bajas

La cubierta exterior de nailon y la cubierta interior de fibra de vidrio con elastómero proporcionan una protección eficaz contra la humedad, el aceite, los productos químicos y el calor, al tiempo que ofrecen una gran resistencia y durabilidad. La camisa se instala fácilmente alrededor del bidón y gracias al cable de alimentación de 4 metros con enchufe Schuko está inmediatamente lista para su uso

Con una potencia de 530 vatios, la camisa garantiza un calentamiento uniforme y gradual, reduciendo el consumo de energía y manteniendo el producto a la temperatura deseada gracias al termostato integrado. Es perfecta para aplicaciones alimentarias como el calentamiento de chocolate miel o aceites para la industria cosmética en la preparación de ceras y cremas para la industria química en el tratamiento de resinas adhesivas y lubricantes o para mantener la fluidez de materiales técnicos en ingeniería mecánica

La cinta calefactora para bidones H995_14 es una solución sencilla, segura y versátil que mejora los procesos industriales garantizando un óptimo control de la temperatura y una manipulación eficiente de las sustancias manipuladas

Cubierta térmica para bidones, calentador de bidones para bidones de 200 litros, calentador de bidones industriales, calentador de bidones 0/90°C, calentador de bidones de fibra de vidrio de nylon, calentador de bidones alimentarios, calentador de bidones químicos, calentador de bidones para plástico y metal

Adapto para bidones 200 litros

*Imagen meramente indicativa.

INFORMACIÓN

Adapto para bidones 200 litros

Cubierta térmica para bidones de 200 litros h995_14



Cubierta térmica para
bidones de 200
litros h995_14

: 200 litri