

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Heizband für 100 I Fässer h995_04

Fassheizband aus Silikon für 100 Liter Fässer. Temperatur: 0 - 130 °C. Abmessungen: L 1300 x H 115 mm.

Das Heizband h995_04 ist eine professionelle Lösung für die effektive und kontrollierte Erwärmung von 100 Liter Metallfässern. Hergestellt aus Silikongummi mit Glasfaserisolierung, haftet es perfekt an der Fassoberfläche, gewährleistet eine gleichmäßige Wärmeverteilung und erleichtert die Verwendung von zähflüssigen oder verfestigten Substanzen.

Ausgestattet mit einem Widerstandsdraht-Heizelement und einem integrierten Thermostat, der von 0 °C bis 130 °C einstellbar ist, ermöglicht er die Einstellung der gewünschten Temperatur für verschiedene Arten von Inhalten, wie Öle, Wachse, Klebstoffe, Harze oder andere industrielle Verbindungen.

Die Installation ist schnell und sicher dank des Kettensystems mit ausziehbaren Zugfedern, die einen perfekten Sitz am Fasskörper gewährleisten und ein Verrutschen oder Wärmeverlust verhindern.

Das Gerät wird mit einer einphasigen 230 V-Stromversorgung betrieben, hat eine Leistung von 800 W und wird mit einem 1,5 m langen Kabel ohne Stecker geliefert, das Freiheit beim Anschluss an das vorhandene Stromnetz bietet.

Dieses Band ist ausschließlich für Metallfässer bestimmt und eignet sich ideal für den Einsatz in Industrie-, Chemie-, Lebensmittel-, Kosmetik- und mechanischen Anwendungen, bei denen es darauf ankommt, die Temperatur von technischen Substanzen zu halten oder zu erhöhen. **Extendite** infachen und optimieren Sie Ihr Fasshandling mit dem h995_04 Heizband. Fordern Sie jetzt Ihr individuelles Angebot an. **talieei listitiõise**i igi

Extende retur

Mainwellnische Eigenschaften:

Etamusliest offfässern **Bianubert Det**l?

Meidengheerwendung: Für 100-Liter-Metallfässer

Edentsrälgtuess?

Außenmaterial: Silikongummi Bana n

Mandrie•ten

twesrmosta∕tärmeisolierung: Integrierte Glasfaser

Einemie-, Heizelement: Widerstandsdraht

Methodisensteel-

Control of the Associate Stromversorgung: 230 V / einphasig

Maddel n aßige

Manazarimud 1935 Stylinglus (rie, W

Sterkitht. dastellbaremperaturregelung: Von 0 °C bis 130 °C

Länge: 1300 mm

matcatite _ Bedarf •

Höhe: 115 mm

befiedern Befestigungssystem: Ketten mit dehnbaren Spannfedern

kvænrden.

müssen. Stromkabel: 1,5 m (ohne Stecker)

Kompatibilität: Nur für Metallfässer Kleiner Eirlkaufsführer:

Benutzervorteile: Für industrielle Prozesse, die mit zähflüssigen oder festen Materialien zu tun haben, sind starke, temperaturregulierbare Heizbänder unerlässlich und auch für große Fässer.

Regelung: Präzise Temperaturregelung durch integrierten Thermostat.

Das Fignet sich für viele Branchen Wahl für 100-Liter-Fässer: große Abdeckung, beständige Materialien, genaue Einstellung und Einfache Installation mit Kette und Federsystem.

Struktur: widerständsfähig und flexibel, nach Gebrauch leicht zu lagern.

Eine effektive Lösung zur Verbesserung der Produktionseffizienz und Verkürzung der Prozesszeiten.

Fasswärmer 100 Liter, Thermoband für Industriefässer, Silikonfass mit einstellbarem Thermostat, Fasswärmer 230V 800W, Heizband für große Metallfässer.

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN

adatto_per _fusti 100 litri



Heizband für 100 I Fässer h995_04

Heizband für 100 I Fässer h995_04

Adatto_per _fusti: 100 litri



