

**HOLITY.COM**

## Heizband für 50-Liter-Fässer h995\_08

Heizbank für 50 l Kunststoff- oder Metallfässer. Leistung: 300 W. Thermostat 0 - 90 °C. Abmessungen: L 1330 x H 460 mm.

Der Heizband h995\_08 ist ein professioneller Heizmantel, der entwickelt wurde, um Produkte, die sich in 50-Liter-Fässern befinden, zu erwärmen, zu verflüssigen oder auf der richtigen Temperatur zu halten, egal ob aus Metall oder Kunststoff. Er ist die ideale Lösung für Anwendungen im Nahrungsmittel-, Chemie-, Kosmetik- und Industriesektor, wo eine stabile und kontrollierte Temperatur von zähflüssigen, kälteempfindlichen Materialien gewährleistet oder diese in flüssiger Form verarbeitet werden müssen.

Der Außenmantel aus Nylon ist widerstandsfähig gegen Abnutzung und die industrielle Umgebung, während das Innere aus einer elastomeren Verbindung auf Glasfasergewebe besteht, die eine sehr gute Wärmeisolierung und Haltbarkeit bietet. Das Heizelement ist mit einem einstellbaren Thermostat mit einer Skala von 0-90 °C kombiniert, perfekt für Kunststoffbehälter, bei denen eine Vermeidung von Überhitzung wichtig ist.

Zu den Hauptanwendungen gehören: Aufschmelzen oder Vorwärmung von Prozessbestandteilen, Kontrolle der Produkt-Viskosität, Frostschutz, Reduzierung von Rückständen und Verbesserung des Flüssigkeitsflusses und Aufrechterhaltung der Arbeitstemperatur für Harze, Klebstoffe, Lebensmittel.

Dank des 4 Meter langen Netzkabels mit Stecker ist die Installation schnell und einfach. Die Abmessungen des Bandes (1330 mm Umfang x 460 mm Höhe) machen es kompatibel mit den meisten 50-Liter-Fässern.

Optimieren Sie Ihre Produktionsprozesse mit dem h995\_08 Heizband. Fordern Sie jetzt ein Angebot oder Informationen für





Heizband für 50-Liter-Fässer h995\_08

Heizband für 50-Liter-Fässer  
h995\_08

Adatto\_per\_fusti: 50 litri



HOLITY.com