

**HOLITY.COM**

Heizband für 10-l-Fässer h995_02

Silikon-Heizband für 10-Liter-Fässer. Temperatur: 0–130 °C. Maße: L 700 x H 95 mm.

Das Fassheizband h995_02 ist die ideale Lösung zum Erwärmen und Flüssighalten der in 10-Liter-Metallfässern enthaltenen Materialien. Hergestellt aus Silikongummi mit Glasfaserisolierung, haftet er perfekt am Fass und garantiert Wärmeeffizienz, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit.

Er wurde ausschließlich für Metallfässer entwickelt und ist dank seiner kompakten und flexiblen Abmessungen extrem einfach zu montieren, abzubauen und zu lagern. Der integrierte, einstellbare Thermostat von 0 °C bis 130 °C ermöglicht die Anpassung der Heizung an unterschiedliche Produktionsanforderungen und ist damit ideal für Laboratorien, Chemie-, Lebensmittel-, Kosmetik- und Werkstattbereiche.

Das Band ist mit einem Widerstandsdräht-Heizelement ausgestattet, das eine homogene Wärmeverteilung über die gesamte Fläche gewährleistet. Die Befestigung erfolgt über ausziehbare Spannfedern und Verschlussketten, die eine schnelle und sichere Montage ermöglichen.

Sie funktioniert mit 230 V Wechselstrom (einphasig), hat eine Leistung von 400 W und wird mit einem 1,5 m langen Anschlusskabel ohne Stecker geliefert, um maximale Flexibilität beim Anschluss zu gewährleisten.

Gewährleisten Sie die thermische Kontrolle Ihrer Prozesse mit dem Fassheizband h995_02. Kontaktieren Sie uns für ein individuelles Angebot oder eine Großlieferung.

Technische Eigenschaften:



Heizband für 10-l-Fässer h995_02

Heizband für 10-l-Fässer
h995_02

Adatto_per_fusti: 10 litri



HOLITY.com