

Milch- und Lebensmittelschlauch PRESSLAC ohne Spirale EC 1935/2004, BfR und FDA



Für Milchprodukte und andere fetthaltige, flüssige Lebensmittel. Phtalatenfrei, gemäss der REACH-Richtlinie geprüft.

Anwendungshinweis

Einsatztemperatur zum Ausdämpfen und Sterilisieren kurzzeitig max. +130°C.

Merkmale

Serie: PRESSLAC

Temperaturbereich °C: -25 / 80 °C

Temperaturbereich °C [Abhängig von Medium]: -25 / 80 °C

Anwendung

- Empfohlen in: Lebensmittel und Getränke

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Max. Betriebsdruck	Min. Biegeradius	Rollenlänge	Artikel
mm	mm	mm	bar	mm	m	
32	8	48	10	200	40	14302888
40	10	60	10	240	40	14302989
50	10	70	10	300	40	14303038

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR1579278053529630_DE_07.02.2023