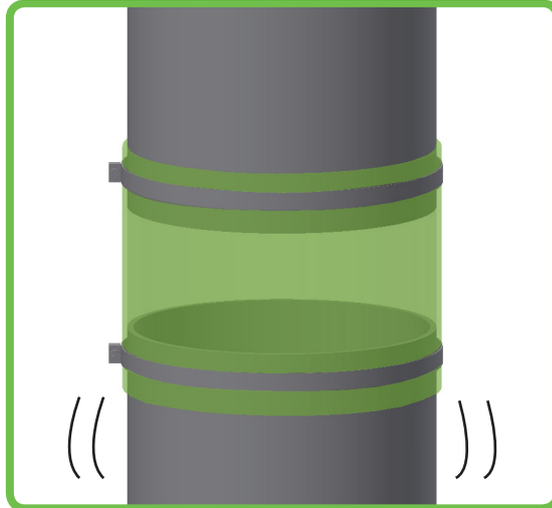


Wir stellen vor... Silikon-Manschetten für die Lebensmittelindustrie



Produktbeschreibung	
Einsatzbereiche	› speziell in der Lebensmittelindustrie, bei Kontakt mit unverpackten Lebensmitteln
Technische Eigenschaften / Vorteile	
Temperaturbeständigkeit	- 80°C bis + 225°C
Elastizität	✓
Beständig gegen Säuren und Laugen	✓
FDA Zulassung (transparent)	✓
Lange Lebensdauer	✓
Einwandfreier Abfüllvorgang	✓
Schnitt- und Reißfestigkeit	✓

Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks. Stand 0318.



Wir stellen vor... Silikon-Manschetten für die Lebensmittelindustrie

Unsere Silikon-Manschetten im Detail

Die Manschetten eignen sich hervorragend für die Anwendung in der Lebensmittelindustrie. Auf der einen Seite können sie eingesetzt werden, wenn unverpackte Lebensmittel durch- oder weitergeleitet werden müssen.

Auf der anderen Seite dienen sie als Abdichtung zwischen zwei Rohrenden, als z.B. Schwingungsentkopplung und halten Vibrationen sehr gut stand.

Durch unseren ganz speziellen Herstellungsvorgang, dem Heiß-Vulkanisieren, erhalten die Manschetten ihre hervorragenden Eigenschaften.

Die Manschetten weisen keine Materialdopplung auf, sodass sie sich perfekt an die Gegebenheiten in der Maschine anpassen. Einzigartig ist, dass das Endprodukt extern nach FDA- und EU-Konformität geprüft wurde.

Das heißt: Die **GESAMTE** Manschette ist FDA/EU-konform. (transparent)

www.noltewerk.de

Ihre Garantie

Eine Unbedenklichkeitserklärung bezogen auf unser Produkt.

Ihre Vorteile

- FDA-Konform/ EU-Konform
- keine Materialdopplung
- dauerhafte, homogene Verbindung durch Heiß-Vulkanisation

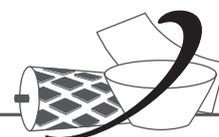
Ihr Nutzen

- völlige Sicherheit bei den zu verarbeiteten Lebensmitteln
- lange haltbar
- hält äußeren Einwirkungen stand, wie z.B. Hitze
- einfache Handhabung
- leicht zu reinigen



Seite 2/2

Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks. Stand 0318.



elastomere