

Wir stellen vor...
CeNit® 2375 Blähmanschette



Abb. 1: Ausgangszustand der Blähmanschette

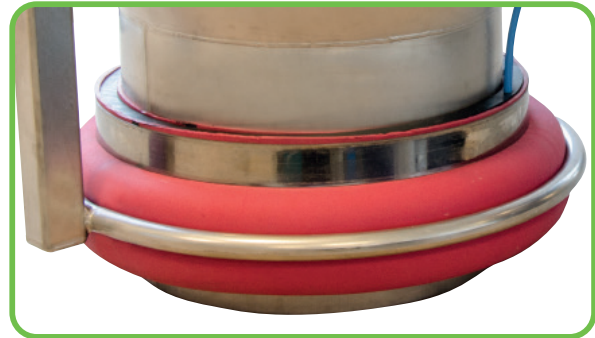


Abb. 2: Blähmanschette in Aufblähung

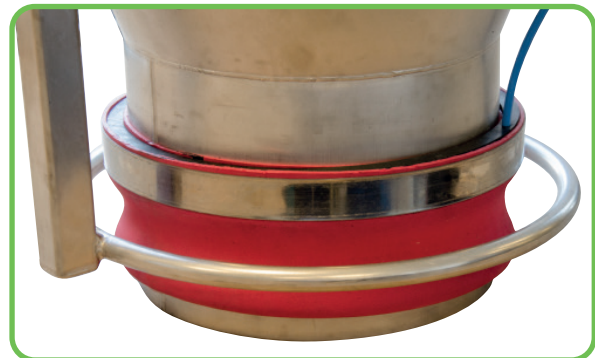


Abb. 3: Blähmanschette im Endzustand

Produktbeschreibung

Einsatzbereiche

› speziell bei Big Bag Abfüllung im Bereich Lebensmittel, Pharma und Schüttgüter

Technische Eigenschaften / Vorteile

Elastizität

✓✓

Schnitt- und Reißfestigkeit

✓

FDA Zulassung (in weiß, auf Kundenwunsch)

✓

Lange Lebensdauer

✓

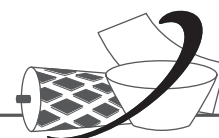
Hygienisch einwandfreier Abfüllvorgang

✓

Sehr geringer Betriebsdruck / Aufblähdruck nötig

✓✓

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 0223.



elastomere

Wir stellen vor... CeNit® 2375 Blähmanschette

Unsere CeNit® 2375 Blähmanschette im Detail

Die Manschette eignet sich bestens für das staubfreie Befüllen und Entleeren bei industriellen Abfüllprozessen.

Unsere Manschetten fertigen wir nach speziellen Kundenwünschen aus Natur-Kautschuk Material.

Die hohe Dehnbarkeit, bedingt durch das Grundmaterial der Manschette, erlaubt es, mit **einem** Durchmesser verschiedene Größen der Big Bags abzudecken.

Die Verbindung wird aus Rohgummi hergestellt und heißvulkanisiert. Dadurch entsteht eine homogene und vor allem auch belastbare Verbindung.

In unserem werkseigenen Labor haben wir die Möglichkeit, unterschiedlichste Prüfungen durchzuführen. Auch die Blähmanschette haben wir diversen Prüfungen unterzogen:

Es konnte kein messbarer Verschleiß festgestellt werden.

**Das heißt:
EINE Manschette → viele Big Bag Typen.**

Weitere technische Informationen und Neuigkeiten aus unserem Unternehmen finden Sie auf unserer Homepage // noltewerk.de oder abonnieren Sie unseren newsletter

Ihre Vorteile

- Elastizität
- FDA-Konform/ EU-Konform
- staubfreie Befüllung

Ihr Nutzen

- durch die hohe Elastizität, geringer Aufblähdruck nötig
- völlige Sicherheit bei den zu verarbeiteten Lebensmitteln
- lange Lebensdauer



**Ihre Ansprechpartner :
+ 49 (2571) 16 - 311**

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 0223.



elastomere