

NEWMAN

SANITARY GASKET COMPANY



„Es ist Zeit für ein neues Qualitätsniveau bei hygienischen Ventilmembranen.“

NSG New Flo™ Ersatzmembranen für
ITT®, Saunders® und Gemü™ Ventile.

Neue Zuverlässigkeit... Neue Leistungsfähigkeit...
Erhöhter Nutzen auf den Sie zählen können!



NEWMAN NewFlo™

Bewährte Werkstoffe, unabhängig nachgewiesene Leistung.

1. Die Elastomer-Stüttschicht wird aus Newmans bekanntem polymerreichen 2107 EPDM Verbund hergestellt.
2. Die TFM™ Stirnseite der Membran besteht aus bewährtem modifizierten Fluorpolymer, der ersten Wahl der Ventilindustrie für pharmazeutische Anwendungen, und seit Jahren validiert. Herstellerzertifiziert nach USP Klasse VI.
3. Mechanische Prüfungen durch unabhängige Industriefachkräfte auf 500 Dampfzyklen und über 100.000 Ventilschaltzyklen haben außergewöhnliche Dampfbeständigkeit und höchste Standzeiten nachgewiesen. Newmans Stützkörper haben gezeigt, dass sie überragende Dichtungseigenschaften erzeugen bei geringsten Ventilaufsatz-Drehmomenten.

Zertifizierte Sicherheit und bahnbrechende Rückverfolgbarkeit.

1. Jede Membran erfüllt die Anforderungen der FDA CFR Titel 21 177.2600 (Elastomere) und Paragraph 177.1550 (Perfluorcarbone) und USP Klasse VI.
2. Einen ganz neuen Standard setzend, ist jede Membran voll **chargenrückverfolgbar auf der Teile-Ebene**, eine Einzigartigkeit in der Industrie (Patent angemeldet). Das bedeutet, dass Sie das exakte Modell, Größe, Zusammensetzung und Herkunft jeder Membran in Ihrem System erkennen können, einfach dadurch, dass sie auf die Rückseite der Membran schauen.
3. Jede Membran stützt sich auf Newmans unschlagbare 35-jährige Erfahrung im Herstellen erstklassiger Elastomer-Teile für die pharmazeutische Industrie.

Passgenau gefertigt für ITT®, Saunders® und Gemü™ Ventile, bieten Newman NewFlo™ Membranen eine außergewöhnliche Leistung im heutigen anspruchsvollen pharmazeutischen Verfahrensumfeld. Wie immer können Sie sich auf Newmans guten Ruf für Spitzenleistung, Erfolg und Fachkompetenz in der pharmazeutischen Industrie verlassen.

Newman Sanitary Gasket Company (NSG) fertigt oder verkauft keine ITT®, Saunders® oder Gemü™ Original-Ventile oder Membranen. NSG ist mit keinem dieser Unternehmen verbunden, noch wird weder NSG oder irgendeines seiner Produkte von diesen Unternehmen gesponsert oder unterstützt.

ITT® ist ein eingetragenes Warenzeichen der ITT Manufacturing Enterprises, Inc. Gemü™ ist eine Marke der Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG und/oder Gemü Valves, Inc. Saunders® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Crane Process Flow Technologies Ltd.

VALIDIERUNG

Sie mögen Newmans NewFlo™ Membran-Verbundstoffe schon validiert haben!

Die Validierung der Newman Membranen in Ihrem System erfordert nicht die strengen Verfahren und hohen Kosten, wie bei anderen Ersatzmembranen. Eigens geschaffen, um in Ihren Ventilen als Funktionsäquivalent ersetzt zu werden, sind Newman Membranen hochpräzise gestaltet und hergestellt aus Materialien, die höchster Qualität entsprechen und in der Industrie schon validiert sind. Wir haben den besten modifizierten Fluoropolymer TFM™ (Original Dynenon™ Hostaflon® TFM™ von 3M®) ausgewählt, der überragende Dampfbeständigkeit und außerordentliche Biegefestigkeit nachgewiesen hat.

Die EPDM Stützschiicht wird aus Newmans erstklassigem polymerreichen 2107 Verbund hergestellt: das gleiche EPDM, das auch in unseren Dichtungen, O-Ringen und OEM-Teilen genutzt wird. Sie haben zweifellos mindestens eines unserer 2107 EPDM Produkte schon validiert in Ihren Verfahrensbereichen im Einsatz. Newmans EPDM hat außerordentliche chemische und Dampf-Beständigkeit bewiesen und bietet verbesserte Dichtungseigenschaften. In Tests haben Newmans Membranen unter geringsten Ventilaufsatz-Drehmomenten erfolgreich funktioniert und kein Nachziehen erfordert. Dies kommt der Lebensdauer zugute und reduziert die Wartung. Durch die dynamische Festigkeit von Newmans EPDM ist eine Gewebeverstärkung der Stützschiicht nicht nötig, wodurch die Wahrscheinlichkeit, dass Prozessstoffe oder Verunreinigungen absorbiert und später wieder in Ihr System abgegeben werden könnten, verringert wird.

Newmans NewFlo™ Membranen:

Setzen einen neuen Qualitätsstandard für hygienische Ventilmembranen:

- Fundierter Ruf
- Bewährte Werkstoffe
- Nachgewiesene Leistung
- Unübertroffene Rückverfolgbarkeit

Neuer Nutzen auf den Sie sich verlassen können!

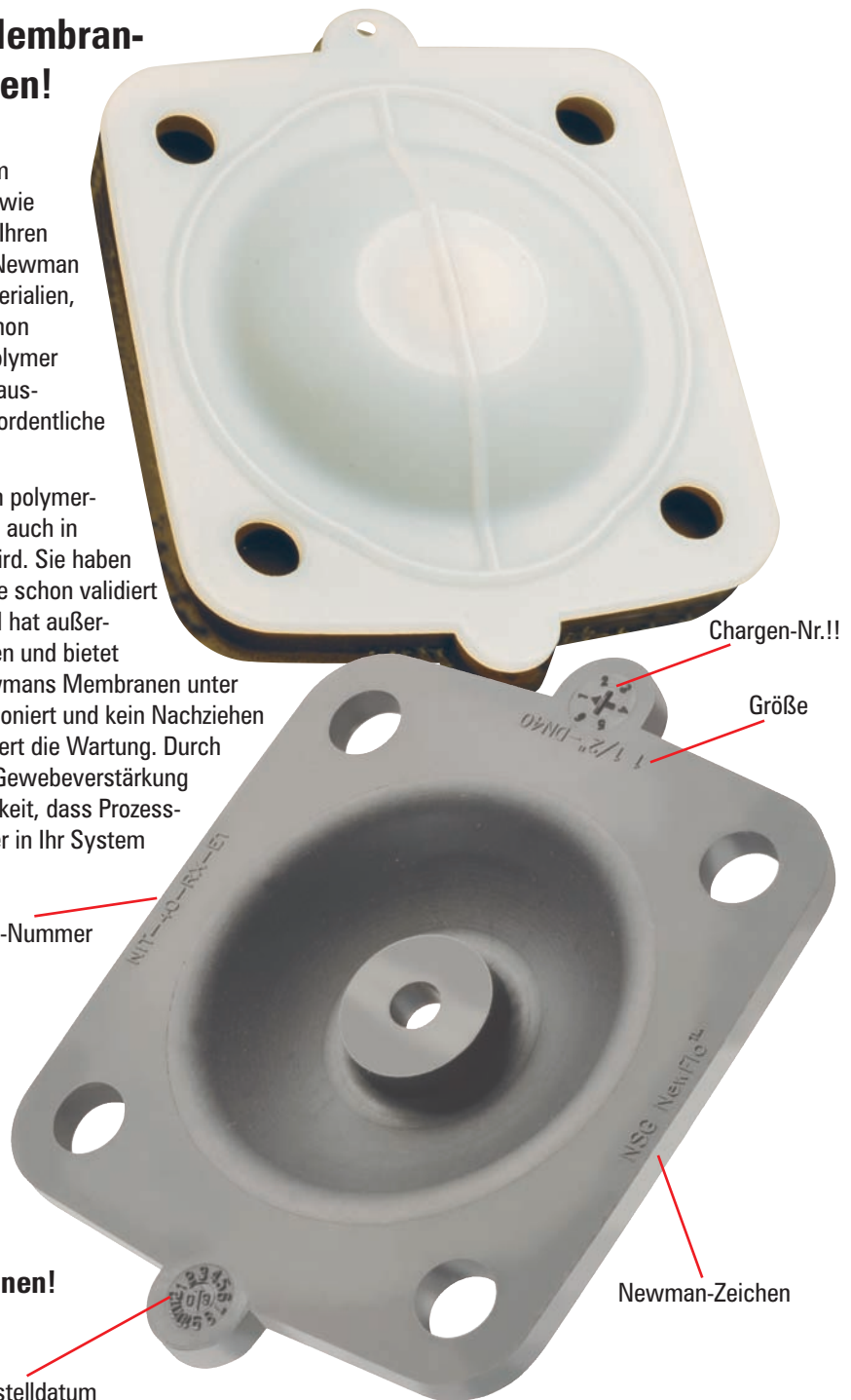
Seit Jahrzehnten stellt Newman Dichtungen, O-Ringe und maßgeformte EPDM Elastomerteile für Unternehmen her, die der pharmazeutischen Industrie dienen. Kontaktieren Sie uns für eine Liste von Unternehmen, die Newman EPDM Teile einsetzen, die Sie in der Vergangenheit schon validiert haben könnten.

TFM und Dyneon sind Marken von Dyneon, einer 3-M Gesellschaft. Hostaflon® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Dyneon.



P.O. Box 222, Lebanon, OH 45036

Ihre lokale Vertretung:



Intertechnik Elze
GmbH & Co. KG
Wernher-von-Braun-Str. 1
31008 Elze
GERMANY
TEL: +49 (0)5068 4022
FAX: +49 (0)5068 2244
E-MAIL: info@ite.de
HOMEPAGE: www.ite.de