

## Gebr. Rieger GmbH + Co. KG

Maschinenfabrik und Aluminiumgießerei  
Kochertalstraße 32  
73431 Aalen  
Telefon/phone: 0049 7361/5702-0  
Telefax/fax: 0049 7361/5702-51  
www.rr-rieger.de  
info@rr-rieger.de

Konformitätserklärung für Materialien und Bedarfsgegenstände,  
die mit Lebensmitteln in Berührung kommen

Declaration of compliance for indirect materials and commodities intended to come into contact with food

### Für PTFE-Faltenbälge aus TFM 1705, TFM 1700, TFM 1600

PTFE bellows made of TFM 1705, TFM 1700, TFM 1600

Hiermit bestätigen wir, dass alle produktberührte Dichtungswerkstoffe aus PTFE, die von uns geliefert werden, mit der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 vom 27. Oktober 2004 incl. aller gültigen Einzelmaßnahmen, der Verordnung (EU) 10/2011 für Materialien in Kontakt mit Lebensmitteln, sowie der GMP- Verordnung (EG) Nr.: 2023/2006 vom 22.12.2006 entsprechen. Material ist ADI free.

Die Faltenbälge sind konform mit den US Regularien Code of Federal Regulations, Food and Drugs (FDA), 21 CFR (Ausgabe 1, April 2013), 177 1550, sofern sie dazu bestimmt sind mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.

Für die gelieferten PTFE-Faltenbälge liegen keine Beschränkungen hinsichtlich der Arten von Lebensmitteln, die damit in Berührung kommen (trocken, feucht, fettend) und des Verhältnisses der mit den Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen vor. Die Lagerung bei Kontakt mit Lebensmitteln ist bei -200 °C bis 100 °C zeitlich unbeschränkt .

Bei der Messung des Monomer-Restgehalts lagen die Werte für TFE und PPVE unter den jeweiligen Bestimmungsgrenzen der angewandten Prüfmethode.

Hiermit wird bescheinigt, dass das Material für den 3A-Einsatz geprüft ist.

We hereby certify that all contact with the product seal materials made of PTFE, which are provided by us, by Regulation (EC) No. 1935/2004 of 27 October 2004 incl.

Comply with all applicable individual measures, by Regulation (EU) 10/2011 for materials in contact with food, as well as the GMP Regulation (EC) No 2023/2006 of 22.12.2006 . PTFE is ADI free.

The bellows comply with the US regulations Code of Federal Regulations, Food and Drugs (FDA), 21 CFR (Issue 1, May 2013), 177 1550, provided that they are intended to come into contact with food (dry, wet, greasing).

The PTFE bellows supplied are not subject to any restrictions with regard to the types of food that come into contact with them or the ratio of the area in contact with the food to the volume. The storage in contact with food is perpetual from -200 °C to 100 °C.

This is to certify that the material for the 3A insert has been tested.

26. Juni 2023

**GEBR. RIEGER**  
GmbH + Co. KG  
Kochertalstraße 32  
73431 AALEN



Andrè Hoppe

Geschäftsleitung/Managing director

Ein Unternehmen der NEUMO-EHRENBERG-GRUPPE

Registergericht: ULM HRA 500799

Geschäftsführer: Wolf Ehrenberg M.A., Harry Ehrenberg Dipl.-Phys., Andre Hopp

	Stand: 27.04.2023	Revision: 8
Erstellt / Freigabe: A. Geist	Ablageort: N:\Dokumentationen 2013-extern\05-Konformitätserklärungen\Konformitäten Werkstoffe\02-PTFE - Faltenbälge TFM 1705, TFM 1700, TFM1600\01-Konformität PTFE Bälge.doc\PTFE	
Geändert / Freigabe: K. Ebert / P. Häge	DIE AUSGEDRUCKTE FORM UNTERLIEGT NICHT DEM ÄNDERUNGSDIENST	Seite 1 von 1