

Herstellereklärung

Dokument Nr.:

14315607.06

Wir bestätigen hiermit für die Materialien und Gegenstände, die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch in Kontakt mit Lebensmitteln kommen können, die Konformität mit den allgemeinen Anforderungen der

Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Druckmittler(-systeme) für die sterile Verfahrenstechnik:

Typ	Verfügbares Material
990.17 bis 990.22, 990.24, 990.50 bis 990.53, 990.60, 981.18 bis 981.22, 981.50, 981.51 bis 981.53, DMSU21SA, DSSA11SA	Edelstahl CrNi-Stahl 1.4435 (316L) optional: 2.4602 (C22) 2.4819 (C276)
990.30	Edelstahl CrNi-Stahl <= PN600 1.4435 (316L) >PN600 1.4571 (316Ti) / 1.4542 (630)
DSS18F, DSS18T, DSS19F, DSS19T, DSS22F, DSS22P, DSS22T, SA-11, DMS-FP, PEU-21	Edelstahl CrNi-Stahl 1.4435 (316L)

Adaptersysteme für die sterile Verfahrenstechnik:

Typ	Verfügbares Material
910.60, 910.61	Edelstahl CrNi-Stahl 1.4435 (316L)

Alle medienberührten Bauteile sind aus:
siehe Tabellen oben

Die Eignung zum Einsatz, sowie die geeignete Reinigung und Wartung, ist bezogen auf die Applikation vom Anwender sicherzustellen.

Die Fertigungsprozesse der Geräte wurde nach "Guter Herstellungspraxis", wie in der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 „über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“ vom 22. Dezember 2006 beschrieben, durchgeführt.

Unterschiedet für und im Namen von / Signed for and on behalf of

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Klingenberg, 2025-11-11



Matthias Kirch, Vice President
Center of Excellence Pressure

Declaration of Manufacturer

Document No.:

14315607.06

For the materials and article which may come into contact with food when used as intended, we hereby confirm the conformity with the regular requirements of

Regulation (EC) No. 1935/2004 of October 27, 2004 on materials and articles intended to come into contact with food.

Diaphragm Seal (Systems) for sanitary applications:

Type	available material
990.17 bis 990.22, 990.24, 990.50 bis 990.53, 990.60, 981.18 bis 981.22, 981.50, 981.51 bis 981.53, DMSU21SA, DSSA11SA	Stainless steel 1.4435 (316L) optional: 2.4602 (C22) 2.4819 (C276)
990.30	Stainless steel <= PN600 1.4435 (316L) >PN600 1.4571 (316Ti) / 1.4542 (630)
DSS18F, DSS18T, DSS19F, DSS19T, DSS22F, DSS22P, DSS22T, SA-11, DMS-FP, PEU-21	Stainless steel 1.4435 (316L)

Adapter Systems for sanitary applications:

Type	available material
910.60, 910.61	Stainless steel 1.4435 (316L)

All wetted parts are made of:
See tables above

Based on the specific application, the suitability for use as well as the proper cleaning and maintenance has to be ensured by the user.

The manufacturing process has followed „Good Manufacturing Practice (GMP)“ as specified in the regulation (EC) No 2023/2006 “on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food” of 22. December 2006.



Andreas Massong, Head of Quality Assurance
Center of Excellence Pressure