

Herstellererklärung

Dokument Nr.:

14315607.05

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, 983.18, 983.22, 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, DMSU21SA, 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 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.

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

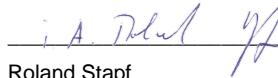
WIKAL Alexander Wiegand SE & Co. KG
Klingenberg, 2023-12-18

Company Division Pressure



Matthias Kirch

Quality Management Pressure



Roland Stapf

Unterschrift autorisiert durch das Unternehmen / Signature authorized by the company

Declaration of Manufacturer

Document No.:

14315607.05

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, 983.18, 983.22, DSSA11SA	Stainless steel 1.4435 (316L) optional: 2.4602 (HC22) 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, DMSU21SA, 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

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.