



Materialzertifikate für Silikon – Elastomere

Material certificates for Silicone elastomers

Inhalt / Content

1	Produktgruppe / Product group: PFYN/PFG	2
2	Produktgruppe / Product group: SPG	5
3	Produktgruppe / Product group: SGON/SGO	6
4	Produktgruppe / Product group: SGN/SG	8
5	Produktgruppe / Product group: SGPN/SGP	10
6	Produktgruppe / Product group: SPB4	12
7	Produktgruppe / Product group: SPB2f	14
8	Produktgruppe / Product group: SPB4f	15
9	Produktgruppe / Product group: FSGA/FGA	16
10	Produktgruppe / Product group: FSG/FG	18
11	Produktgruppe / Product group: FGC	23
12	Produktgruppe / Product group: SPI	24
13	Produktgruppe / Product group: SCG	25



1 Produktgruppe / Product group: PFYN/PFG

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00047) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00047) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00280	PFYN 1 SI-55 M3-AG
10.01.01.00281	PFYN 1.5 SI-55 M3-AG
10.01.01.00282	PFYN 2 SI-55 M3-AG
10.01.01.00283	PFYN 3.5 SI-55 M3-AG
10.01.01.00151	PFYN 5 SI-55 M5-AG
10.01.01.00095	PFYN 5 SI-55 M5-IG
10.01.01.00152	PFYN 6 SI-55 M5-AG
10.01.01.00096	PFYN 6 SI-55 M5-IG
10.01.01.00153	PFYN 8 SI-55 M5-AG
10.01.01.00097	PFYN 8 SI-55 M5-IG
10.01.01.00285	PFYN 10 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00261	PFYN 10 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00154	PFYN 10 SI-55 M5-AG
10.01.01.00098	PFYN 10 SI-55 M5-IG
10.01.01.00155	PFYN 15 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00099	PFYN 15 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00156	PFYN 20 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00100	PFYN 20 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00157	PFYN 25 SI-55 G1/8-AG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00101	PFYN 25 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00158	PFYN 30 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00102	PFYN 30 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00159	PFYN 35 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00103	PFYN 35 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00160	PFYN 40 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00104	PFYN 40 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00161	PFYN 50 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00105	PFYN 50 SI-55 G1/8-IG
10.01.01.00162	PFYN 60 SI-55 G1/4-AG
10.01.01.00106	PFYN 60 SI-55 G1/4-IG
10.01.01.00163	PFYN 80 SI-55 G1/4-AG
10.01.01.00107	PFYN 80 SI-55 G1/4-IG
10.01.01.00164	PFYN 95 SI-55 G1/4-AG
10.01.01.00108	PFYN 95 SI-55 G1/4-IG
10.01.01.00338	PFYN 120 SI-55 G1/2-IG
10.01.01.00340	PFYN 150 SI-55 G1/2-IG
10.01.01.00342	PFYN 200 SI-55 G1/2-IG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00021	PFG 1 SI-55 N001
10.01.01.00022	PFG 1.5 SI-55 N002
10.01.01.00023	PFG 2 SI-55 N003
10.01.01.00024	PFG 3.5 SI-55 N003
10.01.01.00027	PFG 5 SI-55 N004
10.01.01.00028	PFG 6 SI-55 N004
10.01.01.00029	PFG 8 SI-55 N004
10.01.01.00030	PFG 10 SI-55 N004
10.01.01.00031	PFG 15 SI-55 N005
10.01.01.00032	PFG 20 SI-55 N006
10.01.01.00033	PFG 25 SI-55 N007

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00034	PFG 30 SI-55 N007
10.01.01.00035	PFG 35 SI-55 N007
10.01.01.00036	PFG 40 SI-55 N007
10.01.01.00037	PFG 50 SI-55 N008
10.01.01.00038	PFG 60 SI-55 N009
10.01.01.00039	PFG 80 SI-55 N009
10.01.01.00040	PFG 95 SI-55 N009
10.01.01.00332	PFG 120 SI-55 N010
10.01.01.00334	PFG 150 SI-55 N010
10.01.01.00336	PFG 200 SI-55 N010



FDA / BfR

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00053) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00053) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10-01-01-12684	PFG-5-SI-55-N004

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
------------------------	------------



2 Produktgruppe / Product group: SPG

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00050) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00050) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation: Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.19.00002	SPG 33 SI-45

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.19.00165	SPG 33 SI-HD SC040



3 Produktgruppe / Product group: SGON/SGO

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00047) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00047) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00565	SGON 4x2 SI-60 M3-AG
10.01.01.00567	SGON 7x3.5 SI-60 M3-AG
10.01.05.00119	SGON 15x5 SI-60 M5-IG
10.01.05.00120	SGON 15x5 SI-60 M5-AG
10.01.05.00117	SGON 18x6 SI-60 M5-IG
10.01.05.00118	SGON 18x6 SI-60 M5-AG
10.01.05.00087	SGON 24x8 SI-60 G1/8-IG
10.01.05.00088	SGON 24x8 SI-60 G1/8-AG
10.01.05.00115	SGON 30x10 SI-60 G1/8-IG
10.01.05.00116	SGON 30x10 SI-60 G1/8-AG
10.01.05.00113	SGON 45x15 SI-60 G1/4-IG
10.01.05.00114	SGON 45x15 SI-60 G1/4-AG
10.01.05.00111	SGON 60x20 SI-60 G1/4-IG
10.01.05.00112	SGON 60x20 SI-60 G1/4-AG
10.01.05.00109	SGON 75x25 SI-60 G1/4-IG
10.01.05.00110	SGON 75x25 SI-60 G1/4-AG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00463	SGO 4x2 SI-60 N003
10.01.01.00464	SGO 7x3.5 SI-60 N003
10.01.05.00079	SGO 15x5 SI-60 N021
10.01.05.00080	SGO 18x6 SI-60 N021
10.01.05.00157	SGO 24x8 SI-60 N022
10.01.05.00158	SGO 30x10 SI-60 N022
10.01.05.00159	SGO 45x15 SI-60 N023
10.01.05.00160	SGO 60x20 SI-60 N023
10.01.05.00161	SGO 75x25 SI-60 N023



4 Produktgruppe / Product group: SGN/SG

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00047) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00047) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.10036	SGN 6.3 SI-55 M5-AG
10.01.01.00745	SGN 8 SI-55 M5-AG
10.01.01.10037	SGN 10 SI-55 M5-AG
10.01.01.10038	SGN 16 SI-55 M5-AG
10.01.01.10039	SGN 25 SI-55 G1/8-AG
10.01.01.00216	SGN 45 SI-60 G1/4-IG
10.01.01.00218	SGN 45 SI-60 G1/4-AG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.00600	SG 6.3 SI-55 N024
10.01.01.00744	SG 8 SI-55 N024
10.01.01.00601	SG 10 SI-55 N025
10.01.01.00602	SG 16 SI-55 N026
10.01.01.00603	SG 25 SI-55 N027
10.01.01.00220	SG 45 SI-60 N031



5 Produktgruppe / Product group: SGP/SGP

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00047) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00047) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.11980	SGPN 15 SI-50 M5-AG
10.01.01.11981	SGPN 15 SI-50 G1/8-AG
10.01.01.11982	SGPN 15 SI-50 G1/8-IG
10.01.01.11983	SGPN 20 SI-50 M5-AG
10.01.01.11984	SGPN 20 SI-50 G1/8-AG
10.01.01.11985	SGPN 20 SI-50 G1/8-IG
10.01.01.11986	SGPN 24 SI-50 M5-AG
10.01.01.11987	SGPN 24 SI-50 G1/8-AG
10.01.01.11988	SGPN 24 SI-50 G1/8-IG
10.01.01.11989	SGPN 30 SI-50 G1/4-AG
10.01.01.11990	SGPN 30 SI-50 G1/4-IG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.01.10574	SGP 15 SI-50 N016
10.01.01.11571	SGP 20 SI-50 N016
10.01.01.10577	SGP 24 SI-50 N016
10.01.01.01064	SGP 30 SI-50 N033



6 Produktgruppe / Product group: SPB4

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00048) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00048) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.02588	SPB4-20 SI-55 SC080
10.01.06.03378	SPB4 20 SI-HD SC080
10.01.06.02589	SPB4-30 SI-55 SC080
10.01.06.03180	SPB4 30 SI-HD SC080
10.01.06.02590	SPB4-40 SI-55
10.01.06.03379	SPB4 40 SI-HD SC090
10.01.06.02613	SPB4-50 SI-55
10.01.06.03380	SPB4 50 SI-HD SC090

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.03515	SPB4 20 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03518	SPB4 20 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03514	SPB4 20 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03517	SPB4 20 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03516	SPB4 20 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03519	SPB4 20 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03521	SPB4 30 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03524	SPB4 30 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03520	SPB4 30 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03523	SPB4 30 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03522	SPB4 30 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03525	SPB4 30 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03528	SPB4 40 SI-55 G1/2-AG
10.01.06.03531	SPB4 40 SI-55 G1/2-IG
10.01.06.03526	SPB4 40 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03529	SPB4 40 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03913	SPB4 40 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03914	SPB4 40 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03527	SPB4 40 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03530	SPB4 40 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.02590	SPB4 40 SI-55 SC090
10.01.06.03534	SPB4 50 SI-55 G1/2-AG
10.01.06.03537	SPB4 50 SI-55 G1/2-IG
10.01.06.03532	SPB4 50 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03535	SPB4 50 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03915	SPB4 50 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03916	SPB4 50 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03533	SPB4 50 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03536	SPB4 50 SI-55 G3/8-IG



7 Produktgruppe / Product group: SPB2f

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.03643	SPB2f 30 SI-55 SC080
10.01.06.03559	SPB2f 40 SI-55 SC080
10.01.06.03560	SPB2f 50 SI-55 SC090

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.03700	SPB2f 30 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03701	SPB2f 30 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03698	SPB2f 30 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03699	SPB2f 30 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03702	SPB2f 30 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03703	SPB2f 30 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03648	SPB2f 40 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03649	SPB2f 40 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03646	SPB2f 40 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03647	SPB2f 40 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03650	SPB2f 40 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03651	SPB2f 40 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03658	SPB2f 50 SI-55 G1/2-AG
10.01.06.03659	SPB2f 50 SI-55 G1/2-IG
10.01.06.03654	SPB2f 50 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03655	SPB2f 50 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03652	SPB2f 50 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03653	SPB2f 50 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03656	SPB2f 50 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03657	SPB2f 50 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03560	SPB2f 50 SI-55 SC090



8 Produktgruppe / Product group: SPB4f

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.03264	SPB4f 30 SI-55 SC080
10.01.06.03265	SPB4f 40 SI-55 SC080
10.01.06.03266	SPB4f 50 SI-55 SC090

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.03539	SPB4f 30 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03542	SPB4f 30 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03538	SPB4f 30 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03541	SPB4f 30 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03540	SPB4f 30 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03543	SPB4f 30 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03545	SPB4f 40 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03548	SPB4f 40 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03544	SPB4f 40 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03547	SPB4f 40 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03546	SPB4f 40 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03549	SPB4f 40 SI-55 G3/8-IG
10.01.06.03553	SPB4f 50 SI-55 G1/2-AG
10.01.06.03557	SPB4f 50 SI-55 G1/2-IG
10.01.06.03551	SPB4f 50 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.03555	SPB4f 50 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.03550	SPB4f 50 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.03554	SPB4f 50 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.03552	SPB4f 50 SI-55 G3/8-AG
10.01.06.03556	SPB4f 50 SI-55 G3/8-IG



9 Produktgruppe / Product group: FSGA/FGA

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00047) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00047) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.02995	FSGA 6 SI-55 M5-AG
10.01.06.02999	FSGA 6 SI-55 M5-IG
10.01.06.00085	FSGA 11 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00068	FSGA 11 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00086	FSGA 11 SI-55 M5-AG
10.01.06.02257	FSGA 11 SI-55 M5-AG
10.01.06.00384	FSGA 14 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00383	FSGA 14 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00382	FSGA 14 SI-55 M5-AG
10.01.06.00087	FSGA 16 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00069	FSGA 16 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00088	FSGA 16 SI-55 M5-AG
10.01.06.00393	FSGA 20 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00392	FSGA 20 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00391	FSGA 20 SI-55 M5-AG
10.01.06.00089	FSGA 22 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00070	FSGA 22 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00090	FSGA 22 SI-55 M5-AG
10.01.06.00402	FSGA 25 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00401	FSGA 25 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00091	FSGA 33 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00071	FSGA 33 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00092	FSGA 43 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00072	FSGA 43 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00093	FSGA 53 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00073	FSGA 53 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00686	FSGA 63 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00692	FSGA 63 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00094	FSGA 78 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00074	FSGA 78 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00119	FSGA 110 SI-55 G1/2-IG
10.01.06.00121	FSGA 150 SI-55 G1/2-IG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.001571	FGA 6 SI-55 N004
10.01.06.03442	FGA 6 SI-HD N004
10.01.06.00098	FGA 11 SI-55 N016
10.01.06.02976	FGA 11 SI-HD N016
10.01.06.00371	FGA 14 SI-55 N016
10.01.06.03143	FGA 14 SI-HD N016
10.01.06.00099	FGA 16 SI-55 N016
10.01.06.02459	FGA 16 SI-HD N016
10.01.06.00374	FGA 20 SI-55 N016
10.01.06.00100	FGA 22 SI-55 N016
10.01.06.03419	FGA 22 SI-HD N016
10.01.06.00377	FGA 25 SI-55 N016
10.01.06.03245	FGA 25 SI-HD N016
10.01.06.00126	FGA 33 SI-55 N018
10.01.06.00127	FGA 43 SI-55 N018
10.01.06.00128	FGA 53 SI-55 N018
10.01.06.00689	FGA 63 SI-55 N018
10.01.06.00129	FGA 78 SI-55 N019
10.01.06.00115	FGA 110 SI-55 N010
10.01.06.00117	FGA 150 SI-55 N010



10 Produktgruppe / Product group: FSG/FG

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastormischungen (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00047 + 28.04.08.00002) entsprechen in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastormischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixtures (material numbers 28.04.04.00047 + 28.04.08.00002) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.



FDA / BfR

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.00665	FSG 5 SI-55 M5-AG
10.01.06.00664	FSG 5 SI-55 M5-IG
10.01.06.00034	FSG 7 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00010	FSG 7 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00035	FSG 7 SI-55 M5-AG
10.01.06.00036	FSG 9 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00011	FSG 9 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00037	FSG 9 SI-55 M5-AG
10.01.06.00563	FSG 12 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00560	FSG 12 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00566	FSG 12 SI-55 M5-AG
10.01.06.00038	FSG 14 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00012	FSG 14 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00039	FSG 14 SI-55 M5-AG
10.01.06.00040	FSG 18 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00013	FSG 18 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00041	FSG 18 SI-55 M5-AG
10.01.06.00042	FSG 20 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00014	FSG 20 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00043	FSG 20 SI-55 M5-AG
10.01.06.00337	FSG 25 SI-55 G1/8-AG
10.01.06.00336	FSG 25 SI-55 G1/8-IG
10.01.06.00044	FSG 32 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00015	FSG 32 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00045	FSG 42 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00016	FSG 42 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00586	FSG 52 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00587	FSG 52 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00046	FSG 62 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00017	FSG 62 SI-55 G1/4-IG
10.01.06.00047	FSG 88 SI-55 G1/4-AG
10.01.06.00018	FSG 88 SI-55 G1/4-IG

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.00642	FG 5 SI-55 N017
10.01.06.00055	FG 7 SI-55 N016
10.01.06.03901	FG 7 SI-HD N016
10.01.06.00056	FG 9 SI-55 N016
10.01.06.03148	FG 9 SI-HD N016
10.01.06.00549	FG 12 SI-55 N016
10.01.06.01695	FG 12 SI-55 N016
10.01.06.00057	FG 14 SI-55 N016
10.01.06.03982	FG 14 SI-MD-55 N016
10.01.06.00058	FG 18 SI-55 N016
10.01.06.00059	FG 20 SI-55 N016
10.01.06.00338	FG 25 SI-55 N016
10.01.06.03246	FG 25 SI-HD N016
10.01.06.00144	FG 32 SI-55 N018
10.01.06.00145	FG 42 SI-55 N018
10.01.06.00585	FG 52 SI-55 N018
10.01.06.00146	FG 62 SI-55 N018
10.01.06.00147	FG 88 SI-55 N019



FDA / BfR

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00050) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
-

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00050) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.01695	FG 12 SI-55 N016 SO



FDA / BfR

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr.: 28.04.04.00007) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00007) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.01063	FG 14 SI-50



FDA / BfR

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00031) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00031) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.01562	FG 20 SI-40



11 Produktgruppe / Product group: FGC

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00024) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number: 28.04.04.00024) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

- Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.01097	FGC-BL 20 SI-50
10.01.06.01099	FGC-BL 30 SI-50
10.01.06.01101	FGC-BL 40 SI-50
10.01.06.01103	FGC-BL 50 SI-50



12 Produktgruppe / Product group: SPI

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.04.04.00040) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.04.04.00040) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics.

Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation:

Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.06.02915	SPI-16
10.01.06.02855	SPI-24
10.01.06.02856	SPI-32
10.01.06.02916	SPI-42



13 Produktgruppe / Product group: SCG

Die zur Herstellung der unten aufgeführten Artikel verwendete Elastomermischung (Werkstoff-Nr. 28.02.04.00001) entspricht in der chemischen Zusammensetzung folgenden Verordnungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und die darin enthaltene Einzelrichtlinie Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (über Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) - §31LFGB, abgedeckt durch die BfR-Empfehlung XV zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt
- FDA-Regularien (FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 - Rubber Articles intended for repeated use)

Die Verarbeitung der Elastomermischung entspricht folgender Verordnung:

- Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 Artikel 7 (über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen)

Der Einsatz im Lebensmittelbereich erfordert eine gründliche Reinigung der Sauggreifer unmittelbar vor erstmaligem Einsatz.

Befestigungselemente sind von dieser Konformitätserklärung ausgenommen.

Elastomere und Silikone gelten nicht als Kunststoffe. Somit sind Elastomer- und Silikon-Sauggreifer von folgender Verordnung ausgenommen:

- Richtlinie 10/2011/EU der Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

The chemical composition of the elastomer mixture (material number 28.02.04.00001) used in the production of the items listed below complies with the following regulations:

- Regulation (EC) no. 1935/2004 and the individual guidelines contained in Regulation (EC) no. 2023/2006 (on materials and articles intended to come into contact with food)
- German Food and Feed Act (LFGB) - §31 LFGB, covered by Recommendation XV of the German Federal Institute for Risk Assessment on the health assessment of materials and articles intended to come into contact with food
- United States FDA regulations (US FDA Code of Federal Regulations, Title 21, CFR 177.2600 – Rubber articles intended for repeated use)

The processing of the elastomer mixture complies with the following regulation:

- Regulation (EC) No. 2023/2006 Article 7 (on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food)

Application in the food industry requires a thorough cleaning of the suction pads immediately before the first use.

Mounting elements are excluded from this conformity declaration.

Elastomers and silicones do not qualify as plastics. Hence elastomer and silicone suction pads are exempt from the following regulation: Commission directive 10/2011/EC on plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs.

Artikel-Nr. / Part No.	Typ / Type
10.01.30.00030	SAUG-FL SCG 40 POM
10.01.30.00031	SAUG-FL SCG 60 POM



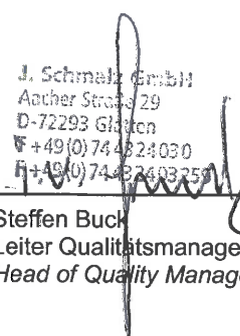
Die o.g. Angaben machen wir nach bestem Wissen.
Wir können dafür jedoch keine Gewährleistung
und/oder Haftung übernehmen. Diese Mitteilung
unterliegt nicht dem Änderungsdienst.

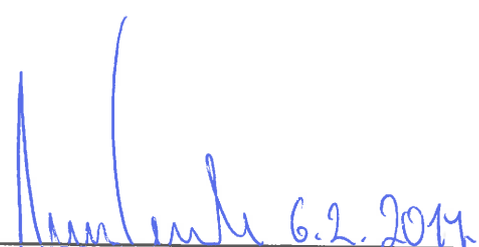
This declaration and the consisting information is
believed to be accurate. However we can not assume
liability and/or guarantee. Due to possible changes in
the certificate regulations the customer is requested to
check the current status of this certificate at the time
of demand.

J. Schmalz GmbH
Aacher Straße 29
D-72293 Glatten
T +49 (0) 7443 24030
F +49 (0) 7443 2403259



www.schmalz.com


Steffen Buck
Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management


Andre Czarnetzki
Leiter Geschäftsentwicklung Vakuum-Automation
Head of Business Development, Vacuum Automation