

# Konformitätserklärung EU-Nr. 1935/2004 Declaration of Conformity EU-Nr. 1935/2004

**Hersteller/** Seli GmbH Automatisierungstechnik  
**Manufacturer** Dieselstraße 13  
D-48485 Neuenkirchen

Wir bestätigen, dass die nachfolgend bezeichneten Produkte nach unserem derzeitigen Kenntnisstand, basierend auf den Lieferantenbescheinigungen der Grundstoffhersteller, Halbzeug- und Komponentenlieferanten, konform zu den unten aufgeführten europäischen Richtlinien und Verordnungen hergestellt wurden. Diese Informationen unterliegen der Überarbeitung, sobald neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen.

Wir bestätigen die Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der europäischen Richtlinie(n) im Zusammenhang mit den von uns hergestellten Prozessanschlüssen.

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

**Verordnung (EU) 10/2011** über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

**Verordnung (EG) Nr. 2023/2006** über gute Herstellpraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen (GMP).

We confirm that the following products have been produced in accordance with the European directives and regulations listed below, based on the supplier's certificates of the basic material manufacturers, semi-finished and component suppliers. This information is subject to revision as soon as new insights and experiences are obtained.

We confirm compliance with the essential requirements of the European Directive (s) in connection with the process connections we manufacture.

**Regulation (EC) No 1935/2004** on materials and articles intended to be used in foodstuffs intended for human consumption

Touch

**Regulation (EU) 10/2011** on materials and articles intended to be in contact with foodstuffs

come

**Regulation (EC) No 2023/2006** on good manufacturing practice for materials and articles intended to be used with Food (GMP).

TF13<sup>1</sup>, TF14<sup>1</sup>, TF15<sup>1</sup>, TF16<sup>1</sup>, TF32<sup>1</sup>, TF33<sup>1</sup>, TF35<sup>1</sup>, TF36<sup>1</sup>, TF37<sup>1</sup>, TF38<sup>1</sup>, TF39<sup>1</sup>, TF42<sup>1</sup>, TF43<sup>1</sup>, TF45<sup>1</sup>, TF46<sup>1</sup>, TF46<sup>1</sup>, TF47<sup>1</sup>, TF48<sup>1</sup>, TF49<sup>1,2</sup>, TF53<sup>1</sup>, TF55<sup>1</sup>

SDT02<sup>1</sup>, SDT12<sup>1</sup>, SDT03<sup>1</sup>, SDT43<sup>1</sup>, SDT05<sup>1</sup>

SMW<sup>2</sup>, SRS<sup>2</sup>, SGS<sup>2</sup>, SLK<sup>1,2</sup>, SLI03<sup>1,2</sup>, SLI04<sup>1,2</sup>, SFP

SKS05<sup>1,2,3</sup>, SKS15<sup>1,2,3</sup>, SKS25<sup>1,2,3</sup>, SKS35<sup>1,2,3</sup>, SKS45<sup>1,2,3</sup>, KS17<sup>1,2,3</sup>, SKS18<sup>1,2,3</sup>

STS01<sup>1,4</sup>, STS02<sup>1,4</sup>, STS03<sup>1,4</sup>, STS04<sup>1,4</sup>, STS11<sup>1,4</sup>, STS13<sup>1,4</sup>, STS15<sup>1,4</sup>, STScell<sup>1,4</sup>

**PROZESSANSCHLÜSSE/PROCESS CONNECTIONS:** BP15<sup>1</sup>, BP15-KB<sup>1</sup>, BP35<sup>1</sup>, BP35-KB<sup>1</sup>, UP05<sup>1</sup>, UP05-KB<sup>1</sup>, AP05<sup>1</sup>, AP05-KB<sup>1</sup>, CP05<sup>1</sup>, UP15<sup>1</sup>, UP15-KB<sup>1</sup>, AP35<sup>1</sup>, AP35-KB<sup>1</sup>, TP15<sup>1</sup>, TP35<sup>1</sup>, HP15<sup>1</sup>, HP35<sup>1</sup>, ESR15<sup>1</sup>, CP15<sup>1</sup>, DP15<sup>1</sup>, EP15<sup>1</sup>, FP15<sup>1</sup>, GP15<sup>1</sup>, LP15<sup>1</sup>, MP15<sup>1</sup>, FP35<sup>1</sup>, GP35<sup>1</sup>, LP35<sup>1</sup>, AM31<sup>1</sup>, AS31<sup>1</sup>, VAPE<sup>1</sup>, VES05<sup>1</sup>, VES15<sup>1</sup>, VES35<sup>1</sup>, TH47<sup>1</sup>

1 prozessberührendes Material Edelstahl 316L  
(1.4404/1.4435/1.4571)

2 prozessberührendes Material PEEK,

3 prozessberührendes Material HALAR® 3404DA

4 Kontakt mit Prozessmaterial Saphir

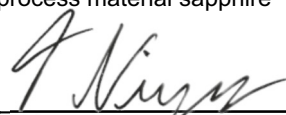
1 contact with process material stainless steel 316L  
(1.4404/1.4435/1.4571)

2 contact with process material PEEK

3 contact with process material HALAR® 3404DA

4 contact with process material sapphire

Neuenkirchen, 30. Januar 2024



Seli GmbH Automatisierungstechnik