

**Bestätigung
Confirmation**Dokument-Nr. /
Document No.**TX161123A**Produktbezeichnung /
Product identification**Optischer Sauerstoff-Sensor / Optical Oxygen Sensor: SE 740
Sensorkappe / Sensor cap: ZU 0914, ZU0914/PTFE****Hiermit bestätigen wir / We hereby confirm,**

- dass alle medienberührten Teile des genannten Sensors keine Inhaltsstoffe tierischen Ursprungs enthalten.
that all process-wetted parts of the mentioned sensor do not contain any components of animal origin.
- dass die medienberührten Teile in Übereinstimmung mit folgenden Materialspezifikationen hergestellt wurden:
Werkstoff 1.4435, Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nach EN 10204,
Oberflächenrauheit besser als N5 / Ra < 0,4 µm.
that the wetted parts are manufactured in accordance with following specifications:
stainless steel 316L, Inspection Certificate 3.1 according to EN 10204,
surface roughness better than N5 / Ra < 0.4 µm.
- dass das medienberührte Material die Anforderungen der FDA (Food and Drug Administration) erfüllt.
that the wetted parts meet the regulations of FDA (Food and Drug Administration).
- Silikon der Sensorkappe ZU 0914 und EPDM Dichtungen entsprechen dem
Silicone sensor cap ZU 0914 and EPDM gasket meet the regulation of
Code of Federal Regulations of the United States of America, Title 21 – Food and Drugs, section 177.2600 –
Rubber articles intended for repeated use in contact with food.
- Silikon der Sensorkappe ZU 0914/PTFE und PTFE Dichtungen entsprechen der Klassifizierung der
Silicone sensor cap ZU 0914/PTFE and PTFE gasket meet the classification of
U.S Pharmacopeia, USP <88> Class VI.

Anmerkungen / Remarks

Der genannte Sensor wird in Übereinstimmung mit unserem zertifizierten integrierten Managementsystem im Einklang mit DIN EN ISO 9001 hergestellt und trägt die CE-Kennzeichnung.

The mentioned sensor is manufactured in compliance with our certified integrated management system according to DIN EN ISO 9001 and bears the CE marking.

Ausstellungsort, -datum /
Place and date of issue**Berlin, 23.11.2016****Knick Elektronische Messgeräte GmbH & Co. KG****i.V. Dr. Edgar Ballin**Beauftragter für das Qualitätsmanagementsystem
Management Representative for the Quality System