

Bescheinigung / Certificate

für Materialien und Gegenstände mit Lebensmittelkontakt / for materials and articles with food contact

Hiermit bestätigt der Hersteller		The manufacturer	
		AVENTICS GmbH Ulmer Str. 4 DE-30880 Laatzen GERMANY	
dass das nachstehende Produkt		hereby confirms that the product below	
Serie:	QR2-C	Series:	QR2-C
Bezeichnung:	Verschraubungen mit Steckanschluss	Name:	Push-in fittings
Funktion:	Pneumatische Verbindung zum Druckluftschlauch	Function:	Pneumatic connection with compressed air tubing
Typenbezeichnung gemäß Lieferschein	CR2-C-XXX	Type according to delivery note:	CR2-C-XXX
Materialnummer:	gemäß Lieferschein / Typenschild	Material number:	according to the delivery note / type label
in Übereinstimmung mit der/den folgenden EU-Richtlinie(n) entwickelt, konstruiert und gefertigt wurde:		was developed, designed and manufactured in compliance with the following EU directive(s):	
<input type="checkbox"/> Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen <input type="checkbox"/> Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen <input type="checkbox"/> Verordnung (EU) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen		<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No 1935/2004 on materials and articles intended to come into contact with food <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No 2023/2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food <input type="checkbox"/> Regulation (EU) No 10/2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food	
<input checked="" type="checkbox"/> FDA-Konformität		<input checked="" type="checkbox"/> FDA-Conformity	
Material oder Gegenstand Material or Article	Werkstoff Raw Material	Gruppe lt. Anhang I (1935/2004) Group acc. Appendix I (1935/2004)	Bemerkung Comment
Gehäuse Housing	Edelstahl 1.4404 Stainless steel AISI 316L	Metalle und Legierungen Metals and alloys	ANSI / NSF 51 (2017)
Lösering Release ring	Edelstahl 1.4404 Stainless steel AISI 316L	Metalle und Legierungen Metals and alloys	ANSI / NSF 51 (2017)
Zahnscheibe Tooth look washer	Edelstahl 1.4404 Stainless steel AISI 316L	Metalle und Legierungen Metals and alloys	ANSI / NSF 51 (2017)
Shaped ring (innen) Formring (inside)	FKM (70Shore)	Gummi Rubber	FDA 21 CFR 177.2600
O-Ring (außen) O-ring (outside)	FKM (70Shore)	Gummi Rubber	FDA 21 CFR 177.2600
Innere Teile und Materialien müssen nicht notwendigerweise der Lebensmittelunbedenklichkeit entsprechen, da sich vernünftigerweise vorhersehen lässt, dass sie bei normaler Verwendung nicht mit Lebensmitteln in Berührung kommen oder ihre Bestandteile an Lebensmittel abgeben.		Inner parts and materials do not necessarily have to fulfil food harmless since it can reasonably be expected that they do not come into contact with food or transfer their constituents to food under normal or foreseeable conditions of use.	
Der Hersteller der Maschine/Anlage ist verpflichtet, das Produkt entsprechend zu reinigen, bevor Berührung mit Lebensmitteln erfolgt. Bitte beachten Sie auch die technischen Informationen von Aventics.		The manufacturer of the machine/construction is obligated to clean the product appropriately before it comes into contact with food. Please also observe the technical information of Aventics.	

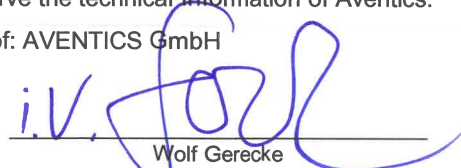
Unterzeichnet für und im Namen von: AVENTICS GmbH / Signed for and on behalf of: AVENTICS GmbH

Laatzen
Ort/Place

21.04.2020
Datum/Date


Theo Paulus

Vice President Product Development
Machine Automation EMEA


Wolf Gerecke

Director
Product Marketing

Änderungen im Inhalt der Bescheinigung sind vorbehalten. Derzeit gültige Ausgabe auf Anfrage.
We reserve the right to make changes in the certificate. Presently applicable edition can be obtained upon request.