

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Zertifikat

für

**maxon motor**

**driven by precision**

**Zentrale**

**maxon motor ag, Geschäftsfeld Aerospace**  
**Brünigstrasse 220**  
**CH-6072 Sachseln**  
**Schweiz**

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen und Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.  
Das Audit wurde gemäß EN 9104-001:2013 durchgeführt.

**Structure Type: Multiple Site**

**Normen/Regelwerke**

**EN 9100:2018**

**(basierend auf ISO 9001:2015 und technisch identisch mit AS 9100D und JISQ 9100:2016)**

**Anwendungsbereich**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder für Luft- und Raumfahrtanwendungen

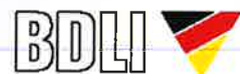
Während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates müssen die Anforderungen der Normen/Regelwerke kontinuierlich erfüllt werden, was durch regelmäßige Überwachung durch Bureau Veritas Certification sichergestellt wird.

Start Zertifizierungszyklus: **23.10.2018**

Gültigkeit des Zertifikates: **22.10.2021**

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.

  
Certification Manager



Datum: **08.10.2018**

Zertifikatsnummer: **INT180056CH**

Seite 1 von 2

Bureau Veritas Certification Germany GmbH  
Veritaskai 1·D-21079 Hamburg



*Anhang zum Zertifikat Nr. INT180056CH*

für

**maxon motor**

**driven by precision**

**maxon motor ag, Geschäftsfeld Aerospace**  
**Brünigstrasse 220**  
**CH-6072 Sachseln**  
**Schweiz**

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.

**Normen/Regelwerke**

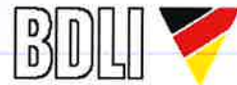
**EN 9100:2018**

**(basierend auf ISO 9001:2015 und technisch identisch mit AS 9100D und JISQ 9100:2016)**

Standort	Anwendungsbereich
maxon motor ag, Geschäftsfeld Aerospace Brünigstrasse 220 CH-6072 Sachseln, Switzerland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder für Luft- und Raumfahrtanwendungen
maxon motor GmbH, Geschäftsfeld Aerospace Untere Ziel 1 D-79350 Sexau, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder für Luft- und Raumfahrtanwendungen

Datum: 08.10.2018

Seite 2 von 2



Zertifikatsnummer: **INT180056CH**

Gültig bis: 22.10.2021