

Zertifikat

Prüfungsnorm **IATF 16949:2016**
(1. Ausgabe, 2016-10-01)

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 111 120584
IATF-Zertifikat-Nr. 0302091

Unternehmen: **THOMAS MAGNETE GmbH**
Innomotion Park 3
57562 Herdorf
Deutschland

Mit den verlängerten Werkbänken und
Remote Locations gemäß Anhang

Geltungsbereich: Entwicklung und Produktion von elektromagnetischen,
elektrohydraulischen und pyrotechnischen Aktoren
und Systemen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der IATF 16949:2016 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 30.04.2018 bis 29.04.2021.

Ausgabedatum 25.04.2019 (Änderung)



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Deutschland - NRW



2-IAO-QMC 01003

1/2

Annex to certificate

Standard **IATF 16949:2016**
(1st edition, 2016-10-01)

Certificate Registr. No. 01 111 120584
IATF Certificate No. 0302091

Extended manufacturing Site: **THOMAS Magnete GmbH**
Innomotion Park 2
57562 Herdorf
Germany

Extended manufacturing Site: **THOMAS Magnet GmbH**
Rudolf-Loh-Straße 1
56477 Rennerod
Germany

Remote Location: **Thomas Magnete GmbH**
Industriestraße 41
57518 Betzdorf
Germany


Rem. Loc. Function: Product design, Sales
Certificate-Registr-No.: 01 111 120584/01

Remote Location: **Thomas Magnete GmbH**
Ziegenberg 30
57562 Herdorf
Germany
Rem. Loc. Function: Production equipment development
Certificate-Registr-No.: 01 111 120584/02

Release date: 2019-04-25 (Change)



2-IAO-QMC 01003


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany - NRW