

## EU-Konformitätserklärung

### im Sinne der

- **EU-Richtlinie 2006/42/EG:** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten für Maschinen
- **EU-Richtlinie 2014/30/EU:** vom 20. April 2016 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
- **EU-Richtlinie 2014/35/EU:** vom 20. April 2016 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (Niederspannungsrichtlinie)

### Das Gerät

Fabrikat: Antrieb, Bauart Holter Regelarmaturen

Typ: MC15, MC55, MC100, MC103, MC160, MC163, MC250, MC253, MC400, MC403,

MC500, MC503, MC1000, MC1003, MC1503, MH2503, MC103SE, MC253SE,

M106, M130, M140, M180 (230 V)

ist entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit den oben genannten EU-Richtlinien, in alleiniger Verantwortung von

Firma: Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

- DIN EN ISO 12100:2011-03 Sicherheit von Maschinen
- DIN EN 61000-6-2 03-2006 Störfestigkeit für Industriebereiche
- DIN EN 61000-6-3 11-2012 Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche, sowie Kleinbetriebe
- DIN EN 61000-3-2 03-2015 Grenzwerte für Oberschwingungsströme
- DIN EN 61000-3-3 03-2014 Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungsversorgungsnetzen

Eine **Technische Dokumentation** ist vollständig vorhanden.

Die zum Gerät gehörende Betriebsanleitung liegt vor:

- in der Originalfassung (deutsche Sprache)
- in englischer Sprache

Schloß Holte-Stukenbrock, den 19.04.2016



Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG

Ort, Datum

Unterschrift

Geschäftsführender Gesellschafter

## EU Declaration of conformity

### Confirm with the

- **Directive 2006/42/EC:** of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery
- **Council Directive 2014/30/EU:** of 20 April 2016 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility
- **Council Directive 2014/35/EU:** of 20 April 2016 on the harmonization of the laws of the Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits „low voltage“

### The appliance

Product: Actuator, type of construction Holter Regelarmaturen

Type: MC15, MC55, MC100, MC103, MC160, MC163, MC250, MC253, MC400, MC403  
MC500, MC503, MC1000, MC1003, MC1503, MH2503, MC103SE, MC253SE,  
M106, M130, M140, M180 (230 V)

has been developed, designed and manufactured in accordance with the mentioned European Directives, and sole responsibility of

Company: Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG

Application of the following standards:

- DIN EN ISO 12100:2011-03 Safety of machinery
- DIN EN 61000-6-2 03-2006 Immunity for industrial environments
- DIN EN 61000-6-3 11-2012 Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
- DIN EN 61000-3-2 03-2015 Limits for harmonic current emissions
- DIN EN 61000-3-3 03-2014 Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems

A **Technical Documentation** is completely available.

The operating instructions for the appliance are available:

- in original version (German language)
- in English language

Schloß Holte-Stukenbrock, 19.04.2016

Place, Date



Signature

Holter Regelarmaturen GmbH & Co.KG

Specifics concerning the signatory