

Oświadczenie zgodności

(zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

My

IMI Hydronic Engineering
Olewin 50A, 32-300 Olkusz, Polska

niniejszym oświadczamy, że urządzenie:

MC55, MC55DL, MC80DL, MC83DL, MC100, MC103, MC160, MC163, MC250, MC250DL, MC253, MC253DL, MC400, MC403, MC500, MC500DL, MC503, MC503DL, MC1000, MC1003, MC1503 (230V)
Siłowniki proporcjonalne o wysokiej precyzji działania

jest wytwarzane przez *Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG*
zgodnie z niżej wymienionymi dyrektywami:

2014/30/EU **Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)**
2006/42/WE **Dyrektywa Maszynowa (MAD)**
2014/35/EU **Dyrektywa Niskonapięciowa (LVD)**

Oficjalna deklaracja zgodności oferowana przez *Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG* dostępna jest na następnej stronie.

Dodatkowo chcielibyśmy poinformować, że nasz Zintegrowany System Zarządzania jest certyfikowany przez **TÜV SÜD Management Service GmbH** w odniesieniu do:

Ref. no.	Tytuł	Data
PN – EN ISO 9001	System zarządzania jakością (cert.: 1210042496TMS)	2008
PN – EN ISO 14001	System zarządzania środowiskowego (cert.: 1210442496TMS)	2004
PN – EN ISO 50001	System zarządzania energią (cert.: 1234042496TMS)	2011
BS 18001	System zarządzania BHP (cert.: 1211642496TMS)	2007

Nazwisko:

Marek Piecha

Funkcja:

Divisional Quality Manager

Miasto:

Olkusz

Data:

2017-02-03

IMI International Sp. z o.o.
32-300 Olkusz, Olewin 50 A
Tel. /32/ 75 88 200, fax /32/ 75 88 201
NIP 125-00-20-435, REGON 010370574

IMI Hydronic
Engineering
-28-

Engineering
GREAT
Solutions

IMI PNEUMATEX

IMI TA

IMI HEIMEIER



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/EC:** of 20 April 2016 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility
- **Council Directive 2014/35/EC:** 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: electrical linear actuator, type of construction Holter Regelarmaturen

Type: MC55, MC55DL, MC80DL, MC83DL, MC100, MC103, MC160, MC163, MC250,
MC250DL, MC253, MC253DL, MC400, MC403, MC500, MC500DL, MC503, MC503DL,
MC1000, MC1003, MC1503 (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 03-2008 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

Engineering
GREAT
Solutions

IMI PNEUMATEX

IMI TA

IMI HEIMEIER