

Oświadczenie zgodności

(zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

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

niniejszym oświadczamy, że urządzenie:

TA MC55, MC55Y, MC55DL, MC80DL, MC83DL, MC100, MC103, MC160, MC163, MC250, MC250DL, MC253, MC253DL, MC400, MC403, MC500, MC500DL, MC503, MC503DL, MC1000, MC1003, MC1503, MC106Y [24V] 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)**

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



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

The appliance

Product: electrical actuator, type of construction Holter Regelarmaturen

Type: MC55, MC55Y, MC55DL, MC80DL, MC83DL, MC100, MC103, MC160, MC163

MC250, MC250DL, MC253, MC253DL, MC400, MC403, MC500, MC500DL,

MC503, MC503DL, MC1000, MC1003, MC1503, MC106Y (24 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

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