

Oświadczenie zgodności

(zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

My

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

niniejszym oświadczamy, że urządzenie:

M106 Actuator for Globo [230V] Siłownik do zaworów kulowych Globo w średnicach DN 10-32

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

2004/108/WE **Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)**
2006/42/WE **Dyrektywa Maszynowa (MAD)**
2006/95/WE **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: 2015-11-02

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 2004/108/EC:** of 20 January 2005 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility
- **Council Directive 2006/95/EC:** of 18 January 2007 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: electric quarter-turn actuator, type of construction Holter Regelarmaturen

Type: M106, M125, M135, M140, M150, 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 09-2011 Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
- DIN EN 61000-3-2 03-2010 Limits for harmonic current emissions
- DIN EN 61000-3-3 06-2009 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, 01.10.2013

Place, Date

Signature

Holter Regelarmaturen GmbH & Co.KG

Specifics concerning the signatory

Engineering
GREAT
Solutions

 IMI PNEUMATEX

 IMI TA

 IMI HEIMEIER