

# 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 [24V] 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)**

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 |
|--------------------------|--|------|
| <b>PN – EN ISO 9001</b>  | System zarządzania jakością (cert.: 1210042496TMS)       | 2008 |
| <b>PN – EN ISO 14001</b> | System zarządzania środowiskowego (cert.: 1210442496TMS) | 2004 |
| <b>PN – EN ISO 50001</b> | System zarządzania energią (cert.: 1234042496TMS)        | 2011 |
| <b>BS 18001</b>          | 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

### The appliance

Product: electric quarter-turn actuator, type of construction Holter Regelarmaturen

Type: M106, M125, M135, M140, M150, M180 (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 09-2011 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, 01.10.2013

Holter Regelarmaturen GmbH & Co.KG

Place, Date

Signature

Specifics concerning the signatory

Engineering  
**GREAT**  
Solutions

IMI PNEUMATEX

IMI TA

IMI HEIMEIER