

Deklaracja zgodności

(zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

My

IMI Hydronic Engineering Deutschland GmbH
Völlinghauser Weg 2, 59597 Erwitte, Germany



jestem/ jesteśmy zgodni z niżej wymienionymi dyrektywami:

-

niniejszym oświadczamy, że urządzenie:

EZ-valve **Zawór dla grzejników z dolnym przyłączem jednopunktowym**

jest zgodne z niżej wymienionymi dokumentami:

Ref. no.	Tytuł	Data
PN-EN ISO 228-1	Gwinty rurowe połączeń ze szczelnością nie uzyskiwaną na gwincie -- Część 1: Wymiary, tolerancje i oznaczenie.	2005
PN-EN 1982	Miedź i stopy miedzi -- Gąski i odlewy.	2010

*Dodatkowo chcielibyśmy poinformować, że nasz Zintegrowany System Zarządzania jest certyfikowany przez **DMSZ GmbH** w odniesieniu do:*

Ref. no.	Tytuł	Data
PN – EN ISO 9001	System zarządzania jakością (cert.: QM 01024)	2008
PN – EN ISO 14001	System zarządzania środowiskowego (cert.: UM 01024)	2009
PN – EN ISO 50001	System zarządzania energią (cert.: EnM 01024)	2011
OHSAS 18001	System zarządzania BHP (cert.: OHSAS 01024)	2007

Nazwisko: Marek Piecha
Funkcja: Divisional Quality Manager
Miasto: Olkusz
Data: 2016-12-14

Engineering
GREAT
Solutions

 **IMI PNEUMATEX**

 **IMI TA**

 **IMI HEIMEIER**