

# Prohlášení o shodě

(v souladu s ISO/IEC 17050-1)

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

v souladu s následujícími směrnici:

**97/23/EC** Evropská směrnice pro tlaková zařízení (PED) [Art 3.3]

tímto deklarujeme, že výrobek:


**Multilux Eclipse** Radiátorový ventil pro otopná tělesa s dvoubodovým připojením a s automatickým omezením průtoku

je v souladu s platnými požadavky následujících dokumentů:

Ref. č.	Název	Vydání/Datum
<b>EN ISO 228-1</b>	Trubkové závity pro spoje netěsnící na závitech. Část 1: Rozměry, tolerance a označování	2003
<b>EN 1982</b>	Měď a slitiny mědi - Ingoty a odlitky	2008
<b>1425-18.483 EN</b> <b>Multilux Eclipse</b>	Technická specifikace – Multilux Eclipse	2015

Náš integrovaný systém řízení je certifikován **DMSZ GmbH** v souladu s:

Ref. č.	Název	Vydání/Datum
<b>EN ISO 9001</b>	Systém řízení kvality (cert.: QM 01024)	2008
<b>EN ISO 14001</b>	Systém environmentálního managementu (cert.: UM 01024)	2009
<b>EN ISO 50001</b>	Systém managementu hospodaření s energií (cert.: EnM 01024)	2011
<b>BS OHSAS 18001</b>	Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (cert.: OHSAS 01024)	2007

  
**Jméno:** Marek Piecha  
**Pozice:** Divisional Quality Manager  
**Místo:** Olkusz  
**Datum:** 2015-08-30

Engineering  
**GREAT**  
Solutions

 **IMI PNEUMATEX**

 **IMI TA**

 **IMI HEIMEIER**