

# Vyhlásenie o zhode

(v súlade s ISO/IEC 17050-1)

My **IMI Hydronic Engineering AB**  
**SE 524 80 Ljung**

v súlade s nasledujúcimi smernicami:

**97/23/EC** **Európska smernica pre tlakové zariadenia (PED) [Art.3.3]**

týmto deklarujeme, že výrobok:

**TA-COMPACT-P** **Tlakovo nezávislý regulačný a vyvažovací ventil DN 10-32**

je v súlade s platnými požiadavkami nasledujúcich dokumentov:

Ref. č.	Názov	Vydanie/Dátum
<b>EN ISO 228-1</b>	Rúrkové závitky na spoje netesniace na závitoch - Časť 1: Rozmery, tolerancie a označovanie	2003
<b>EN 1982</b>	Meď a zliatiny meďi – Ingoty a odliatky	2008
<b>EN 12266-1</b>	Priemyselné armatúry – Skúšanie armatúr – Časť 1: Tlakové skúšky, postupy skúšok a akceptačné kritéria – Záväzné požiadavky	2012
<b>5-5-45 TA-COMPACT-P</b>	Technická špecifikácia – TA-COMPACT-P	2015

Náš postup posudzovania zhody je v súlade s **Modulom H** z **Európskej smernice pre tlakové zariadenia PED 97/23/EC** a potvrdené akreditovaným certifikačným ústavom **INSPECTA Sweden AB**, č. 0409. Certifikát č. PPC 22513. Náš integrovaný systém riadenia je certifikovaný **SP Technical Research Institute of Sweden** v súlade s:

Ref. č.	Názov	Vydanie/Dátum
<b>EN ISO 9001</b>	Systém riadenia kvality (cert.: 2125)	2008
<b>EN ISO 14001</b>	Systém environmentálneho manažmentu (cert.: 2125 M)	2004
<b>OHSAS 18001</b>	Systém manažmentu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (cert.: 2125 O)	2007

Meno: Mats Stenberg  
Pozícia: Quality and Environmental Manager  
Miesto: Ljung  
Dátum: 2015-08-28



Engineering  
**GREAT**  
Solutions

**IMI PNEUMATEX**

**IMI TA**

**IMI HEIMEIER**