

Prohlášení o shodě

(v souladu s ISO/IEC 17050-1)

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

v souladu s následujícími směrnici:

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

tímto deklarujeme že výrobek:

TA-COMPACT-P Tlakově nezávislý vyvažovací a regulační ventil (PIBCV) – DIN 10-32

je v souladu s platnými požadavky následujících dokumentů:

Ref. č.	Název	Vydání/datum
EN ISO 228-1	Potrubní závity pro spoje netěsnící na závitech - Část 1: Dimenze, tolerance a označení	2003
EN 1982	Měď a měděné slitiny - Ingoty a odlitky	2008
EN 12266-1	Průmyslové armatury - Zkoušení armatur - Část 1: Tlakové zkoušky, postupy zkoušek a přijímací kritéria - Závazné požadavky	2012
5-5-45 TA-COMPACT-P	Technická specifikace – TA-COMPACT-P	2015

Náš postup posuzování shody, je v souladu s **Modulem H z Evropské směrnice pro tlakové zařízení PED 97/23/EC** a potvrzeno akreditovaným certifikačním ústavem **INSPECTA Sweden AB**, č. 0409. Certifikát č. PPC 22513. Náš Integrovaný systém řízení je certifikován **SP Technical Research Institute of Sweden** v souladu s:

Ref. č.	Název	Vydání/datum
EN ISO 9001	Systém řízení kvality (cert.: 2125)	2008
EN ISO 14001	Systém enviromentálního managementu (cert.: 2125 M)	2004
OHSAS 18001	Ochrana zdraví a řízení bezpečnosti (cert.: 2125 O)	2007



Jméno: Mats Stenberg
Pozice: Quality and Environmental Manager
Místo: Ljung
Datum: 2015-08-28



Engineering
GREAT
Solutions

 **IMI PNEUMATEX**

 **IMI TA**

 **IMI HEIMEIER**