

Prohlášení o shodě

(v souladu s ISO/IEC 17050-1)

My **TA-Regulator d.o.o**
Orliska Ulica 13, 8250 Brezice, Slovenia

v souladu s následujícími směrnicemi:

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

tímto deklaruji, že výrobek:

TA-PILOT-R **Plynule nastavitelný regulátor tlakové difference ovládaný pilotním ventilem
DN 65 – DN 200**

je v souladu s platnými požadavky následujících dokumentů:

Ref. č.	Název	Vydání/Datum
EN 1982	Měď a slitiny mědi – Ingoty a odlitky	2008
EN 1563	Slévárenství - Litiny s kuličkovým grafitem	2015
EN 12516-3	Armatury - Pevnostní návrh pláště - Část 3: Experimentální metoda	2002
EN 1092-2	Příruby a přírubové spoje - Kruhové příruby pro trubky, armatury, tvarovky a příslušenství s označením PN - Část 2: Příruby z litiny	1997
EN 12266-1	Průmyslové armatury – Zkoušení armatur – Část 1: Tlakové zkoušky, postupy zkoušek a přijímací kritéria – Závazné požadavky	2012
6-20-5 TA-PILOT-R	Technická specifikace – TA-PILOT-R	2015

Náš integrovaný systém řízení je certifikován **Bureau Veritas Certification Germany GmbH** v souladu s:

Ref. č.	Název	Vydání/Datum
EN ISO 9001	Systém řízení kvality (cert. Nr. SL17628Q)	2008
EN ISO 14001	Systém environmentálního managementu (cert. Nr. SL20182E)	2004
EN ISO 50001	Systém managementu hospodaření s energií (cert. Nr. SLO-130581-EnMS)	2011
OHSAS 18001	Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (cert. Nr. SL20183S)	2007

Jméno: Joze Novoselc
Pozice: Quality Manager
Místo: Brežice
Datum: 2015-08-31

Engineering
GREAT
Solutions

 **IMI PNEUMATEX**

 **IMI TA**

 **IMI HEIMEIER**