

Prohlášení o shodě

(v souladu s ISO/IEC 17050-1)

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

v souladu s následujícími směrnicemi:

-

tímto deklarujeme, že výrobek:

Termostatická hlavice K s příložným nebo ponorným čidlem

je v souladu s platnými požadavky následujících dokumentů:

Ref. č.	Název	Vydání/Datum
EN 215	Ventily pro otopná tělesa s regulátorem teploty. Část 1: Požadavky a zkoušení	2004
3200-18.483	Technické specifikace – Termostatická hlavice K s příložným nebo ponorným čidlem	2014

Náš integrovaný systém řízení je certifikován **TÜV SÜD Management Service GmbH** v souladu s:

Ref. č.	Název	Vydání/Datum
EN ISO 9001	Systém řízení kvality (cert.: 1210042496TMS)	2008
EN ISO 14001	Systém environmentálního managementu (cert.: 1210442496TMS)	2004
EN ISO 50001	Systém managementu hospodaření s energií (cert.: 1234042496TMS)	2011
BS 18001	Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (cert.: 1211642496TMS)	2007

M. Piecha
Jméno: Marek Piecha
Pozice: Divisional Quality Manager
Místo: Olkusz
Datum: 2015-08-28

Engineering
GREAT
Solutions

 IMI PNEUMATEX

 IMI TA

 IMI HEIMEIER