

Tento certifikát

Nadobudol právoplatnosť dňa 22.10.2003

V Bratislave dňa: 11.3.2004

**CERTIFIKÁT TYPU MERADLA****č. 007/311/02, Revízia 2**

Slovenský metrologický ústav v súlade s ustanovením § 30 písm. b) a § 32 ods. 2 písm. e) zákona č. 142/2000 Z. z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon") na základe žiadosti č. 360412 vydáva toto rozhodnutie podľa § 11 ods. 1 zákona, ktorým

schvaľuje typ meradla

Názov meradla: Ultrazvukový merač tepla
Typ meradla: PolluStat E
Žiadateľ: Invensys Metering Systems a.s., Stará Turá
 IČO: 36 303 640
Výrobca: Invensys Metering Systems GmbH, Ludwigshafen Nemecko
 Invensys Metering Systems AG, Hannover Nemecko

a podľa § 10 ods. 1 zákona potvrdzuje, že uvedený typ meradla vyhovuje svojimi technickými charakteristikami, metrologickými charakteristikami a konštrukčným vyhotovením požiadavkám na daný druh určeného meradla ustanovenými v prílohách č. 51 "Merače tepla" a č. 53 "Prietokomery ako členy meračov tepla" k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov.

Základné technické charakteristiky a metrologické charakteristiky meradla a výsledky technických skúšok a zistení o splnení požiadaviek na daný druh meradla sú uvedené v protokole č. 081/270/311/02 Revízia 2 zo dňa 13. 10. 2003 vydanom Slovenským metrologickým ústavom.

Uvedenému typu meradla sa prideľuje značka schváleného typu:

TSK 311/02 - 007

Dovozca je povinný podľa § 14 ods. 2 zákona umiestniť na meradle značku schváleného typu a podľa § 16 ods. 2 zákona zabezpečiť prvotné overenie meradla pred jeho uvedením na trh.


Platnosť do: 8. júla 2012

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní odo dňa jeho doručenia odvolanie na Úrad pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, Štefanovičova 3, P.O.BOX 76, 810 05 Bratislava prostredníctvom Slovenského metrologického ústavu.

Revízia 1 nahrádza certifikát typu meradla č. 007/311/02, Revízia 1 zo dňa 28. mája 2003.

V Bratislave, 22. októbra 2003




 Prof. Ing. Matej Bilý, DrSc.
 generálny riaditeľ