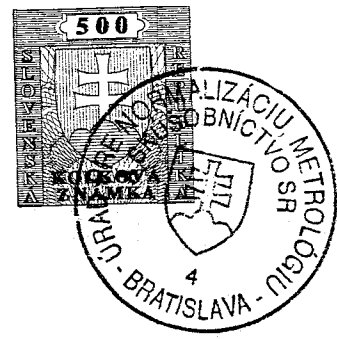


ÚRAD PRE NORMALIZÁCIU, METROLÓGIU A SKÚŠOBNÍCTVO SR

DODATOK č.1

zo dňa 3. 6. 1996

k Rozhodnutiu č. 1315 / 92 / 260 zo dňa 12. 6. 1992, ktorým sa vydalo



SCHVÁLENIE TYPU MERADLA

pre meradlo s úradnou značkou schváleného typu

TCS 311/92-1315

Na žiadosť: **TEXING-ENERING** a. s., energetický inžiniering, Kozušnícka 2, 912 50 TRENČÍN, SR, Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR na základe § 7 zákona č. 505/1990 Zb. o metrológii vydáva Dodatok č. 1, ktorým sa rozširuje schválenie typu kalorimetrického počítadla VISOGYR 04 - člena merača tepla o kalorimetrické počítadlo UNIGYR PRV2, ako určeného meradla pri dodržaní technických údajov a podmienok, uvedených v prílohe tohto Dodatku.

Výrobca: LANDIS & GYR GmbH, Viedeň, Rakúsko

Z d ô v o d n e n i e :

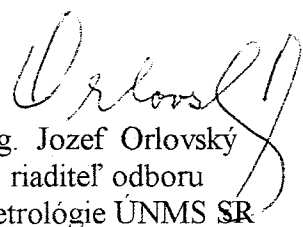
Uvedený typ meradla spĺňa všetky metrologické a technické požiadavky príslušných predpisov, čo bolo zistené a potvrdené skúškou typu vykonanou v Slovenskom metrologickom ústave v Bratislave.

P o u č e n i e o o d v o l a n í :

Proti tomuto Dodatku k Rozhodnutiu je možné podať na ÚNMS SR rozklad do 15 dní odo dňa jeho doručenia žiadateľovi .

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku. Obsahuje 1 stranu .




Ing. Jozef Orlovský
riaditeľ odboru
metrológie ÚNMS SR

Kalorimetrické počítadlo VISOGYR 04

Predmetom Dodatku č.1 sú nasledujúce zmeny Prílohy k Rozhodnutiu č. 1315 / 92 / 260
zo dňa 12. 6. 1992 :

bod 1. Základné údaje
sa dopĺňa:

Dodávateľ: TEXING-ENERING a. s., energetický inžiniering, Kožušnícka 2, 912 50 Trenčín

bod 1. Základné údaje
posledný odstavec sa nahrádza textom:

Kalorimetrické počítadlo sa smie používať ako súčasť merača tepla len spolu s ďalšími členmi merača tepla, ktoré majú schválenie typu meradla v ČSFR, od roku 1993 v SR a sú s počítadlom kompatibilné v súlade s technickými parametrami počítadla uvedenými v čl. 3 Prílohy k Rozhodnutiu č. 1315 / 92 / 260.

bod 2. Popis meradla
za prvý odstavec sa dopĺňa text:

Mikropočítačová jednotka UNIGYR PRV2 je kalorimetrické počítadlo určené na vyhodnocovanie hmotnostného prietoku a množstva tepla odovzdaného vodnou parou. Pozostáva z mikropočítačového modulu UNIGYR PRV2, ku ktorému sa pripája zobrazovacia jednotka a z modulov - prevodníkov analógových vstupných signálov typu PTM 1.2P100, PTM 1.2R1K, PTM 1.2I250, PTM 1.2U10, PTM 1.2C, PTM 1.2Q250.

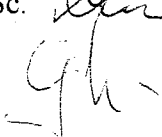
bod 6. Overovanie
prvý odstavec sa nahrádza textom:

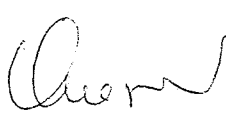
Skúška mikropočítačovej jednotky VISOGYR 04 alebo UNIGYR PRV2 ako kalorimetrického počítadla pri overovaní pozostáva z vonkajšej prehliadky a zo skúšky základnej chyby.

V predposlednom odstavci sa za slová „mikropočítačový modul VISOGYR-LVF 4.4221“ dopĺňa text: „alebo mikropočítačový modul UNIGYR PRV 2“.

Skúšku vykonal : RNDr. Eva Skákalová 

Vedúci oddelenia teploty a tepla : Ing. Stanislav Ďuriš, CSc. 

Riaditeľ odboru žiarenia a teploty: Ing. František Gábriš 

Riaditeľ Slovenského metrologického ústavu : Ing. Peter Knéppo, DrSc. 

Bratislava 3. 6. 1996

