

Slovenský metrologický ústav, Bratislava

DOPLNOK č.3 k ROZHODNUTIU č.1188/92/260 zo dňa 15.5.1992
o schválení typu meradla TCS 311/92-1188.

Na žiadosť DIREGT a.s., P.O.BOX 75, 256 01 Benešov, Slovenský metrologický ústav Bratislava vydáva Doplnok č.3 k Rozhodnutiu č.1188/92/260 zo dňa 15.5.1992, ktorým bolo vydané schválenie typu meradla TCS 311/92-1188. Týmto doplnkom sa rozširuje použitie kalorimetrickeho počítadla FAMET CP ako člena merača tepla odovzdávaného vodnou parou

- od 1.4 % prietoku pary pri použití 3 snímačov tlakovej diferencie
- od 0.7 % prietoku pary pri použití 4 snímačov tlakovej diferencie

v súlade s prílohou k tomuto doplnku.

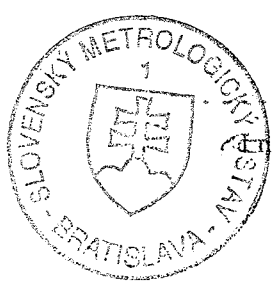
O d ô v o d n e n i e

Kalorimetrické počítadlo FAMET CP vo vyššie-uvadenom prevedení spĺňa metrologické požiadavky, čo potvrdila technická skúška.

P o u č e n i e o o d v o l a n í

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať na Úrade pre normalizáciu, meranie a skúšobníctvo SR rozklad do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

Bratislava 17.5. 1993



Ing. Róbert Spurný, CSc.
riaditeľ SMÚ

PRÍLOHA

PRÍLOHA K DOPLNKU č.3 K ROZHODNUTIU č.1188/92/260
zo dňa 15.5. 1992 o schválení typu meradla
TCS 311/92-1188

Typ meradla : Kalorimetrické počítaadlo FAMET CP
Výrobca : DIREGT a.s., P.O. BOX 75, 256 01 Benešov

Doplnok č.3 je predmetom nasledujúceho doplnenia
PRÍLOHY k DOPLNKU č.2 k Rozhodnutiu č.1188/92/260 :

V oprave článku 3. Z á k l a d n é t e c h n i c k é
a m e t r o l o g i c k é ú d a j e sa upravujú na-
sledovné body :

v bode 3a. sa upravuje :

- pri použití 3 snímačov tlakovej
diferencie od 1.4 % prietoku pary $\pm 0.1 \%$
- pri použití 4 snímačov tlakovej
diferencie od 0.7 % prietoku pary $\pm 0.2 \%$

V bode 4a. sa doplňuje :

- pri použití 3 snímačov tlakovej
diferencie od 1.4 % prietoku pary $\pm 0.1 \%$
- pri použití 4 snímačov tlakovej
diferencie od 0.7 % prietoku pary $\pm 0.2 \%$

Skúšal a vypracoval : Ing. Peter Borovička

Bratislava 17.5. 1993



.....
Ing. Stanislav Ďuriš, CSc.
vedúci odd. teploty a tepla