

ÚRAD PRE NORMALIZÁCIU, METROLÓGIU A SKÚŠOBNÍCTVO SR

Štefanovičova 3, 814 39 Bratislava

DODATOK č. 1

zo dňa 21.03.1996

k Rozhodnutiu Č-SMÚ č. 1143/92/220 zo dňa 21.12.1992, ktorým sa vydalo

SCHVÁLENIE TYPU MERADLA

pre meradlo s úradnou značkou schválenia typu

TCS 130/92-1143

Na žiadosť súkromného podniku Štefan Kolesár, Bottovo 20, Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR na základe § 6 zákona č. 505/1990 Zb. o metrológii vydáva Dodatok č. 1, ktorým sa rozširuje schválenie typu meradla

etalónová odmerná nádoba **EON-5**
(rozšírenie o typ **ONV-5**)

ako určeného meradla pri dodržaní technických údajov a podmienok, uvedených v prílohe tohto Dodatku.

Výrobca: Štefan Kolesár, súkromný podnik, Bottovo 20,
980 41 pošta Dubovec, okr. Rimavská Sobota

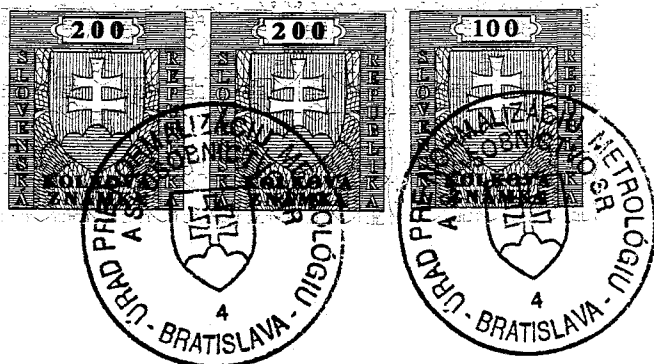
Zdôvodnenie:

Uvedený typ meradla spĺňa všetky metrologické a technické požiadavky príslušných predpisov, čo bolo zistené a potvrdené skúškou typu vykonanou Slovenským metrologickým ústavom.

Poučenie o odvolaní:

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 2 strany textu.



Orlovský
Ing. Jozef Orlovský
riaditeľ odboru metrológie
ÚNMS SR

**Príloha Dodatku č. 1 zo dňa 21.03.1996
k Rozhodnutiu o schválení typu meradla TCS 130/92 - 1143
zo dňa 21.12.1992**

Typ meradla : Etalónová odmerná nádoba typu EON-5 (rozšírenie o typ ONV-5)
Výrobca : Štefan Kolesár, súkr. podnik, Bottovo 20
980 41 pošta Dubovec, okr. Rimavská Sobota

Predmetom Dodatku č. 1 sú nasledujúce zmeny a doplnky :

- I. Úvodný odstavec Osvedčenia TCS 130/92 - 1143 sa **dopĺňa** o typ ONV-5.
II. Príloha Osvedčenia TCS 130/92 - 1143 sa **mení** v časti :

7. Doba platností úradného overenia , nasledovne :

Doba platností overenia sú dva roky, v súlade s platným Výmerom o určených meradlách.

- III. Príloha Osvedčenia TCS 130/92 - 1143 sa **dopĺňa** v časti :

2. Popis meradla , o nový odsek tohto znenia :

Nádoba typu ONV-5 je určená na montáž do overovacieho vozíka. Od typu EON-5 sa líši tým, že :

- má kužeľové dno ukončené vypúšťacím hrdlom s guľovým kohútom 3/4 " ,
- výška nálevky (5) je zväčšená na 100 mm,
- držadlo (8) je nahradené konzolou na uchytenie nádoby na rám,
- teplomer je umiestnený v osobitnom puzdre v telese nádoby,
- je vybavená líbelou na kontrolu správnej polohy pri meraní.

3. Základné technické údaje , o nový stípec :

Nádoba typu	ONV - 5
Dĺžka dielika	4.2 mm
Hlavné rozmery	
- priemer telesa	φ 245 mm
- celková výška	540 mm
Hmotnosť prázdnej nádoby	≈ 6.2 kg

Ostatné parametre nádoby ONV-5 sa zhodujú s typom EON-5.



5. Údaje na meradle , o typ meradla ONV-5 a nasledovnú vetu :

Na štítku nádoby ONV-5 je navyiac uvedené číslo tohto Dodatku (za evidenčným číslom typu meradla).

6. Úradné overovanie , o odsek :

Na nádobe typu ONV-5 sa navyiac dvoma štátnymi overovacími značkami (previazanými plombami) zaistí :

- c) spojenie libely s konzolou 1 x
- d) spojenie kohúta s vypúšťacím hrdlom 1 x



Skúšku vykonal : I. Chren



Ing. Milan Kachút
vedúci oddelenia 232



Ing. Peter Kneppo, DrSc.
riaditeľ SMÚ Bratislava