

ÚRAD PRE NORMALIZÁCIU, METROLÓGIU A SKÚŠOBNÍCTVO SR

Štefanovičova 3, 814 39 Bratislava

Rozhodnutie č. 960/131/96-035 zo dňa 15.7.1996, ktorým sa vydáva

**OSVEDČENIE
O SCHVÁLENÍ TYPU MERADLA**

Na žiadosť firmy INVOCENTRUM, s. r. o., Nevädzová 7, 821 01 Bratislava, Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR na základe § 7 zákona č. 505/1990 Zb. o metrológii

schvaľuje

výčapné nádoby sklenené, typ "23052" a "23053"

ako určené meradlo pri dodržaní technických údajov a podmienok, uvedených v prílohe tohto Rozhodnutia.

Výrobca: HELIOTHERM, Vsetínské sklárny, 755 01 Vsetín, ČR

Zmeny technických údajov meradla a podmienok nie sú dovolené. Schválený typ meradla podlieha povinnému prvotnému overeniu pred uvedením do obehu.

Platnosť tohto Osvedčenia končí dňom 15.07.2006.

Meradlu sa prideľuje štátna značka schváleného typu meradla:

TSQ 131/96 - 035

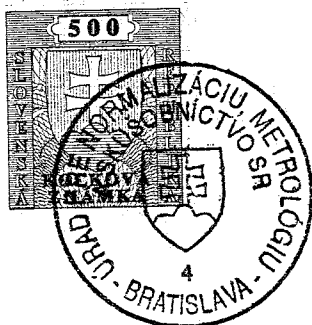
Zdôvodnenie:

Uvedený typ meradla spĺňa všetky metrologické a technické požiadavky príslušných predpisov, čo bolo zistené a potvrdené skúškou typu vykonanou Službami legálnej metrológie SR Banská Bystrica.

Poučenie o odvolaní:

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

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou tohto Rozhodnutia. Obsahuje celkove 4 strany, z toho 2 strany textu a 2 strany obrazovej prílohy.



Orlovský
Ing. Jozef Orlovský
riaditeľ odboru metrológie
ÚNMS SR

VÝČAPNÉ NÁDOBY SKLENENÉ TYP "23052, 23053"

1. Základné údaje

Výrobca: HELIOTHERM, Vsetínské sklárny, 755 01 Vsetín, ČR

Štátna značka schváleného typu meradla:

TSQ 131/96 - 035

2. Popis meradla

Výčapné nádoby sú vyhotovené ako pivové alebo nealko poháre slúžiace na pitie nápojov. Vyrobené sú zo sódnodraselného skla strojným tvarovaním. Tvar a vyhotovenie umožňuje ľahké čistenie a úplné vyprázdňovanie. Vnútorň a vonkajší povrch nádob je hladký. Okraje nádob sú hladké a zhotovené odtavením. Zvislá os je kolmá na základňu a nádoby sú stabilné. Označenie objemu, objemová čiarka i overovacia značka sú vyhotovené sieťotlačou (vypalovacou farbou) na vonkajšom povrchu nádob. Ozdoby a symboly podľa požiadaviek odberateľov musia byť vyhotovené v súlade s STN 99 6141.

3. Základné technické a metrologické údaje

- typ	23052	23053
- menovitý objem v litroch	0,5	0,3
- celková výška nádob v mm	165	129,5
- vnútorný priemer v rovine objemovej čiarky v mm	75	78
- nadmerok v mm	25	32
- dĺžka objemovej čiarky v mm	16	16
- hrúbka objemovej čiarky v mm	0,8	0,8
- výška číslic a písmen označenia objemu v mm	6	6

4. Skúška typu

Skúška typu bola vykonaná v SLM SR, metrologické pracovisko Banská Bystrica, pobočka Žilina, podľa technických požiadaviek STN 99 6141 a inštrukcie pre úradné overovanie výčapných nádob 1-1315. Správnosť objemu predložených vzoriek bola kontrolovaná objemovou metódou pomocou etalónových odmerných baniek príslušného objemu a delenou pipetou. Zistené chyby objemu nepresiahli dovolené chyby podľa čl. 28 citovanej normy. Výčapné nádoby vyhovujú technickým požiadavkám STN 99 6141 a sú schopné overenia ako určené meradlo. Meradlo je schopné plniť funkciu pre ktorú je určené a pri správnom používaní nemôže ohroziť život a zdravie užívateľa, alebo životné prostredie.



5. Údaje na meradle

Na výčapných nádobách je vyhotovené vyznačenie objemu objemovou čiarkou a vpravo od objemovej čiarky je označenie objemu číselnou hodnotou a značkou meracej jednotky. Štátna značka schváleného typu nie je na nádobách vyznačená.

6. Overenie

Overovanie výčapných nádob vykonáva Štátne metrologické stredisko HELIOTHERM - Vsetínské sklárny, s.r.o., Vsetín ČR, podľa inštrukcie pre úradné overovanie výčapných nádob 1-13 15. Overovacia značka K_5 je umiestnená vľavo od objemovej čiarky. Vyhotovená je sieťotlačou súčasne pri vyznačení a označení objemu.

7. Doba platnosti overenia

Doba platnosti overenia je podľa Výmeru FÚNM č. M-101/91 neobmedzená.

8. Vzorky meradiel

Vzorky výčapných nádob sú v jednom vyhotovení uložené v SLM SR metrologické pracovisko Banská Bystrica, pobočka Žilina a v dvoch vyhotoveniach v SLM SR, metrologické pracovisko Banská Bystrica.

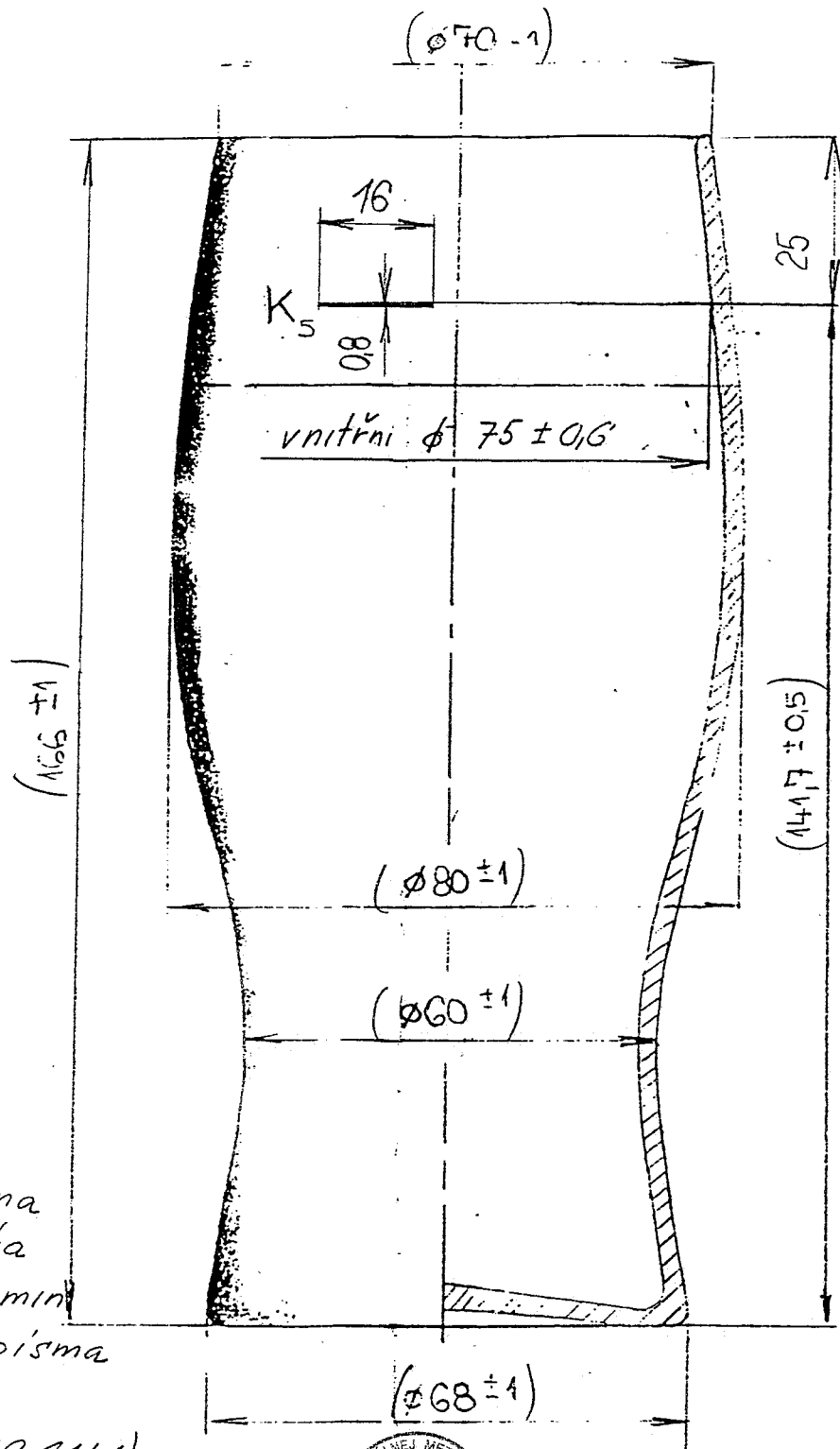


Skúšku typu vykonal : Jozef Dorčík

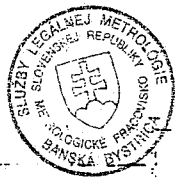
Riaditeľka SLM SR MP B. Bystrica: RNDr. Irena Stingl

Riaditeľ SLM SR: Jozef Slamka

V Banskej Bystrici dňa 15.07.1996



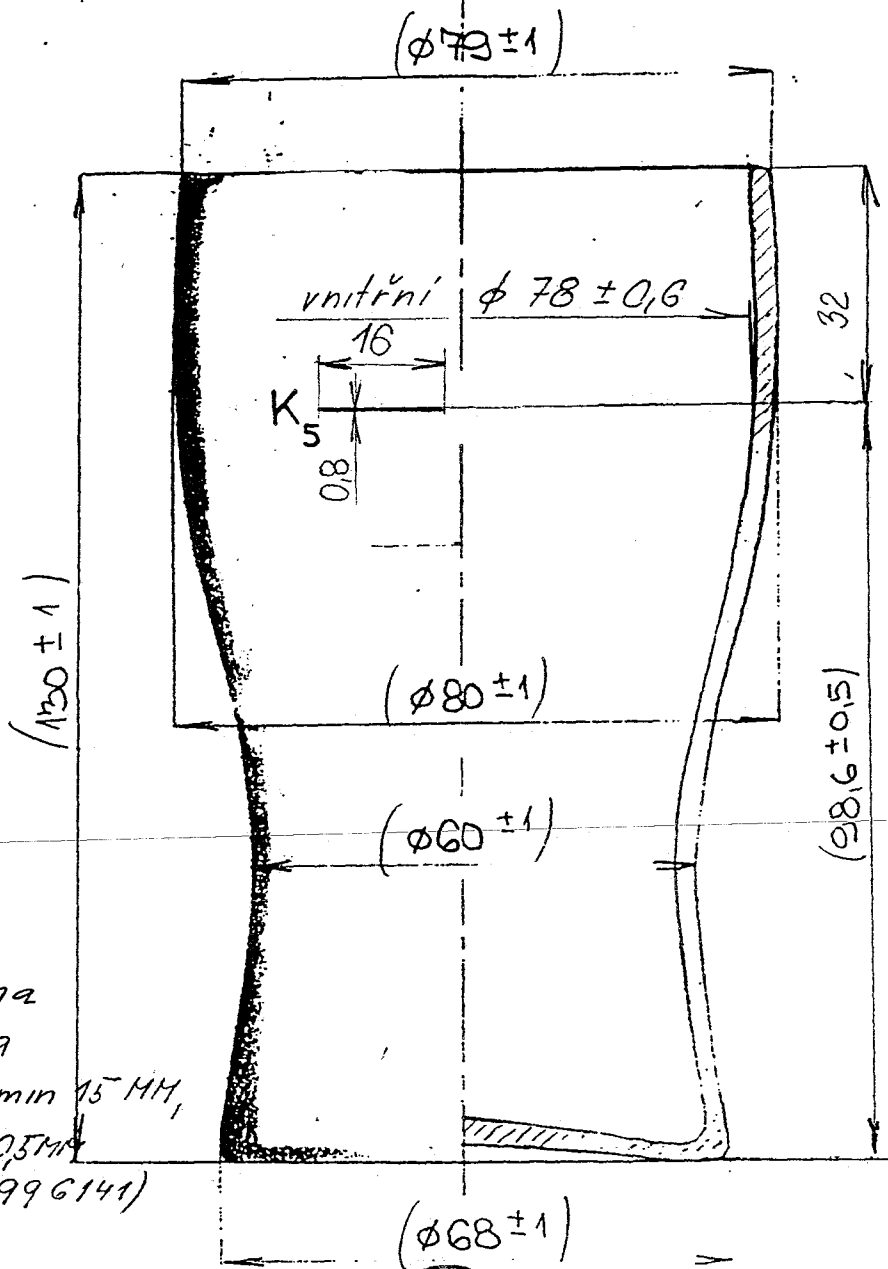
Pozn.:
 Výška písma
 6 MM, délka
 obj. čárky min
 15 MM, tl. písma
 0,5 MM
 (dle ČSN 996141)



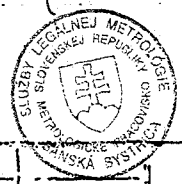
Všechny rozměry v mm
 Všechny

1:1

25	23		
SKLENICE 0,50		ELENA	23 050
100	160	01	



Pozn.:
 výška písma
 6 mm, délka
 obj. čárky min 15 mm,
 tl. písma 0,5 mm
 (dle CSN 996141)



VSETÍNSKÉ SKLÁŘENY s.p.	
Vsetín	
skl.	
1251951	
NÁZEV	SKLENICE 0,3e
LEONA	23 053

637 63 00 144 00