

ÚRAD PRE NORMALIZÁCIU, METROLÓGIU A SKÚŠOBNÍCTVO
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Štefanovičova 3, 814 39 Bratislava

Rozhodnutie č. 960/131/96-054 zo dňa 24.06.1996, ktorým sa vydáva

O S V E D Č E N I E
O SCHVÁLENÍ TYPU MERADLA

Na žiadosť firmy Sahm, spol. s r.o., Pod průsekem 15, 102 00 Praha 10, ČR, Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR na základe § 7 zákona č. 505/1990 Zb. o metrológii

s c h v a ľ u j e

výčapné nádoby sklenené, typ "Pražský pohár" ako určené meradlo pri dodržaní technických údajov a podmienok, uvedených v prílohe tohoto Rozhodnutia.

Výrobca: Sahm, GmbH, SRN

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

Platnosť tohoto Osvedčenia končí dňom 24.06.2006.

Meradlu sa prideluje štátna značka schváleného typu meradla:

TSQ 131/96-054

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 tohoto Rozhodnutia. Obsahuje celkove 3 strany, z toho 2 strany textu a 1 stranu obrazovej prílohy.



Orlovský

Ing. Jozef Orlovský
riaditeľ odboru metrológie
ÚNMS SR

VÝČAPNÉ NÁDOBY SKLENENÉ TYP "PRAŽSKÝ POHÁR"

1. Základné údaje

Výrobca: Sahm, GmbH, SRN

Štátna značka schváleného typu meradla:

TSQ 131/96-054

2. Popis meradla

Výčapné nádoby sú vyhotovené ako kalichy slúžiace na pitie nápojov. Vyrobené sú zo sódnodraselného skla strojným tvarovaním. Tvar a vyhotovenie umožňuje ľahké čistenie a úplné vyprázdňovanie. Vnútorný a vonkajší povrch nádob je hladký. Okraje nádob sú hladké. Zvislá os je kolmá na základňu a nádoby sú stabilné. Označenie objemu, objemová čiarka i overovacia značka sú vyhotovené sietotlačou (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	Pražský pohár
- menovitý objem v litroch	0,3
- celková výška nádob v mm	245
- vnútorný priemer v rovine objemovej čiarky v mm	58
- nadmerok v mm	28
- dĺžka objemovej čiarky v mm	15
- hrúbka objemovej čiarky v mm	0,6
- výška číslic a písmen označenia objemu v mm	6,5

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 Sahm Produktions, s.r.o., Praha, ČR podľa inštrukcie pre úradné overovanie výčapných nádob 1-1315. Overovacia značka "K_{SOHm}" je umiestnená vľavo od objemovej čiarky. Vyhotovená je sietotlačou súčasne pri vyznačení a označení objemu.

7. Doba platnosti overenia

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

8. Vzorok meradiel

Vzorok 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.

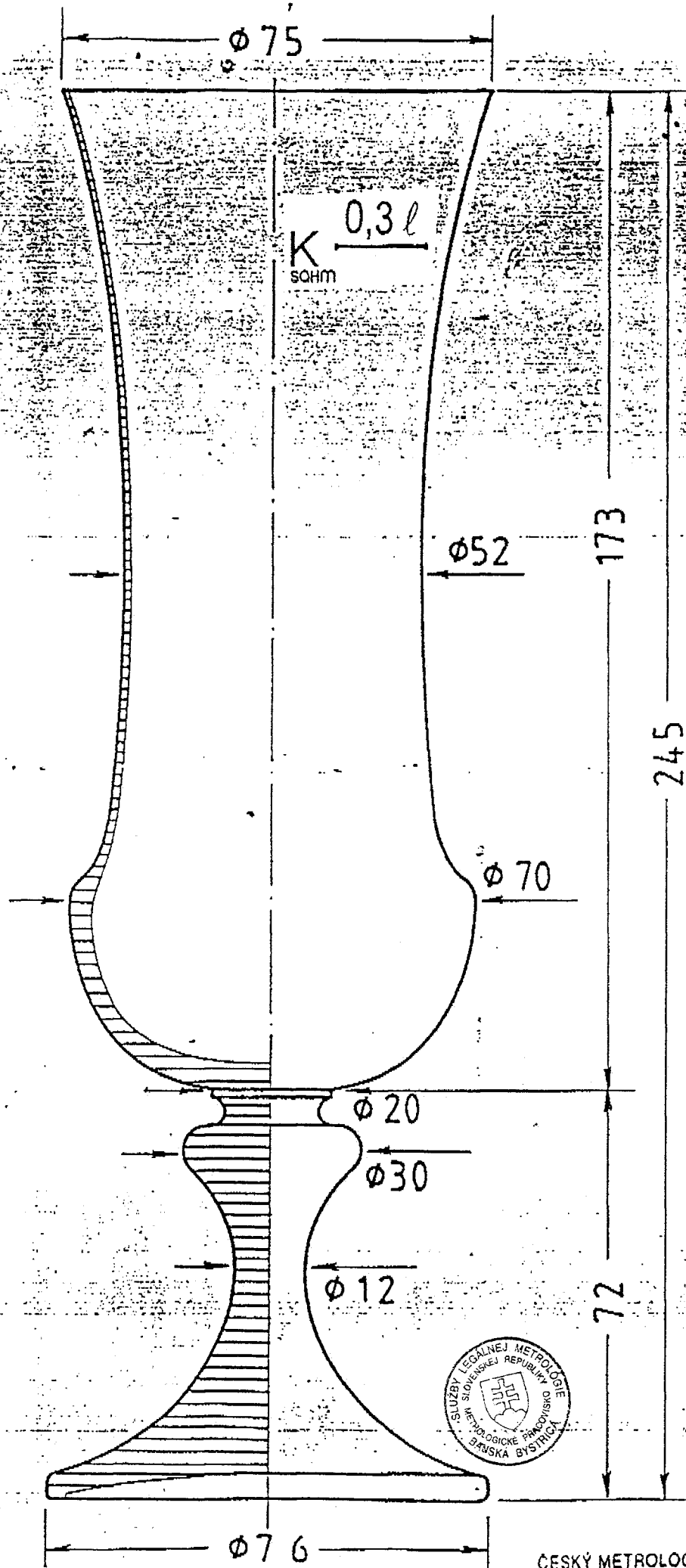


Skúšku typu vykonal: Jozef Dorčik

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

Riaditeľ SLM SR: Jozef Slamka

V Banskej Bystrici dňa 24.06.1996



ČESKÝ METROLOGICKÝ ÚSTAV
Oblastní inspektorát Brno

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage/
deses Musters, Verwertung und Mitteilung ihres
Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich
zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu
Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der
Patenterteilung, der Gebrauchsmustereintragung
oder Geschmacksmusterhinterlegung vorbehalten.

Nr.: 2117705 A2
Inhalt: 0,3 l
Maßstab: 1:1
Datum: 23.5.1991

SOHM
Gläser, Krüge, Seidel.
5410 Höhr-Grenzhausen

Copyright 1991 by Sahn GmbH & Co KG