

KLASA: UP/I-960-03/01-07/190
URBROJ: 558-03/9-01-2
Zagreb, 11. prosinca 2001.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 26. stavka 1. Zakona o mjeriteljskoj djelatnosti ("Narodne novine" broj 11/94) i članka 8 stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 93/96), u povodu zahtjeva za dopunu tipnog odobrenja mjerila tvrtke TEHNIČAR-SERVAG d.o.o., Zagreb, radi odobravanja dopune tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo izdaje

DOPUNU TIPNOG ODOBRENJA

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja mjerila:
 - vrsta mjerila: elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: EXPLORER, VOYAGER, NAVIGATOR
 - proizvođač mjerila: OHAUS CORPORATION
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: SAD
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M-2-1016
2. Mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ova dopuna tipnog odobrenja vrijedi 10 godina.
4. U prilogu ove dopune tipnog odobrenja su podaci propisani u članku 9. stavku 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila.

Obrazloženje

Tvrtka TEHNIČAR-SERVAG d.o.o., Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 12. listopada 2001. godine, zahtjev za dopunu tipnog ispitivanja mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija o mjerilu i potreban uzorak mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja provedenim sukladno Pravilniku o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila i izvješćem o ispitivanju utvrđeno je da mjerila udovoljavaju mjeriteljskim zahtjevima propisanim Pravilnikom o metrološkim uvjetima za mjerila mase - vage s neautomatskim djelovanjem, razreda točnosti **I**, **II**, **III** i **III** ("Narodne novine" broj 53/91) i da su prikladna za uporabu.

Ovo tipno odobrenje vrijedi 10 godina na temelju članka 8. stavka 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila.

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ove dopune tipnog odobrenja.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine broj 8/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (3 str.)

RAVNATELJ

dr.sc. Jakša Topić, dipl.ing.

Dostaviti:

1. TEHNIČAR - SERVAG d.o.o.,
2. 10000 Zagreb, Medulićeva 14
3. OMN – Zagreb, Osijek, Rijeka, Split
4. Pismohrana, ovdje
5. Glasilo Zavoda

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema tipnom odobrenju: KLASA:UP/I- 960-03/97-04/121, URBROJ:558-03/9-98-1, od 07. svibnja 1998. i dopuni tipnog odobrenja: KLASA:UP/I- 960-03/99-07/28, URBROJ:558-03/1-99-2, od 28. travnja 1999. i KLASA:UP/I- 960-03/00-07/82, URBROJ:558-03/1-00-2, od 11. prosinca 2000. pod službenom oznakom HR M -2 - 1016.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom tipnom odobrenju i dopuni tipnog odobrenja.

- 2.1. Na prvu ovjeru primat će se i mjerila proizvodnje OHAUS CORPORATION – SAD, tvorničke oznake tipa NAVIGATOR, mjeriteljskih značajki prema tablici u nastavku:

TIP	N00330 N10330 N20330 N30330	N02120 N12120 N22120 N32120	N04120 N14120 N24120 N34120	N06112 N16112 N26112 N36112	N08110 N18110 N28110 N38110	N0B110 N1B110 N2B110 N3B110	N0D110 N1D110 N2D110 N3D110	N0F110 N1F110 N2F110 N3F110	N0H110 N1H110 N2H110 N3H110
RAZRED TOČNOSTI	II	II	II	II	II	II	II	II	II
Max (g)	32	210	410	610	810	2100	4100	6100	8100
e (g)	0,002	0,01	0,01	0,1	0,1	0,1	0,1	1	0,5
Područje tare ≤ (%)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Temperaturno područje rada	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C	10 °C / 40 °C
Prijemnik tereta (mm)	φ 76	φ 76	φ 120	140 x 150	140 x 150	140 x 150	140 x 150	140 x 150	140 x 150

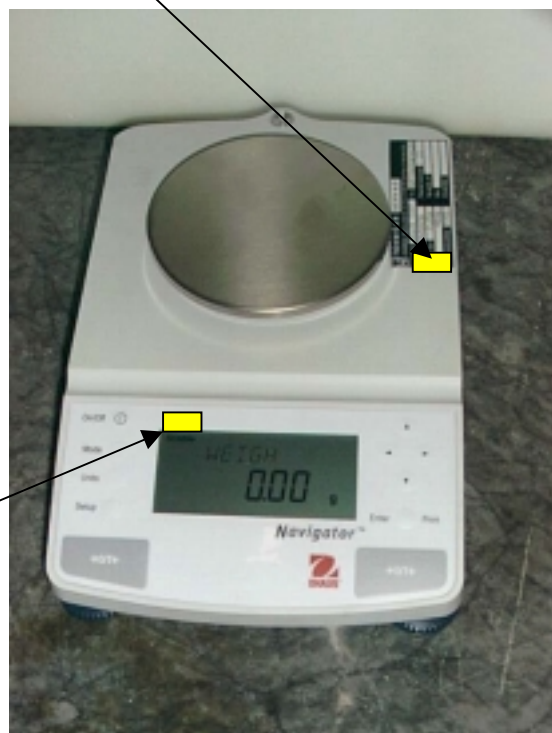
3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled vaga tipa Navigator te način ovjere i zaštite

3. OSTALO

Prema gore navedenom tipnom odobrenju i dopunama tipnog odobrenja.

Zaštitni žig u obliku naljepnice



Ovjerni žig u obliku naljepnice



Slika 1

Slika 2



Kalibracioni prekidač

Zaštitni žig u obliku naljepnice

