



## OVEROVANIE URČENÝCH MERADIEL

Autorizovaná činnosť podľa zákona č.142/2000 Z.z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov mení

Rozhodnutie o autorizácii č. 2011/900/004596/01375 z 11. augusta 2011 v znení

Rozhodnutie č. 2011/900/003867/01375 zo 6. júla 2011 v znení

Rozhodnutia č. 2013/900/000993/00435 z 10. apríla 2013

**Kalorimetrické počítadlá** elektronické k meračom tepla s teplotným médiom voda pre teplotný rozdiel (2 až 160)°C

**Kompaktné merače tepla** elektronické k meračom tepla s teplotným médiom voda pre teplotný rozdiel (2 až 150)°C

**Kalorimetrické počítadlá** elektronické k meračom tepla s teplotným médiom **vodná para a kondenzát** pre merací rozsah - teplota pary (100 až 600)°C, teplota kondenzátu (5 až 200)°C



**Merače pretečeného množstva studenej a teplej vody, prietokomery ako členy meračov tepla**

DN 15 až DN 200, merací rozsah (0,02 až 200)m<sup>3</sup>/h



**Prevodníky tlaku** ako členy meračov tepla pre merací rozsah (0 až 6) MPa, (-0,1 až 6) MPa dif., (0 až 6) MPa abs.



**Platinové odporové snímače teploty (párované)** ako členy meračov tepla, merací rozsah (0 až 180)°C

**Platinové odporové snímače teploty** pre teplotné médium **para, kondenzát** pre teploty do 300°C

**Spoločnosť MENERT vykonáva montáž a demontáž určených meradiel, opravu vodomeroch, prietokomeroch a zabezpečuje odvoz/dovoz meradiel.**

MENERT spol. s r.o.  
Držiteľ certifikátov





## AKREDITOVANÉ METROLOGICKÉ LABORATÓRIUM

Osvedčenie o akreditácii č. K-085 udelené Slovenskou národnou akreditačnou službou  
podľa STN EN ISO/IEC 17025:2005

### AKREDITOVANÁ ČINNOSŤ

#### Laboratórium teploty

##### **Kalibrácia teplomerov v rozsahu od -30°C do 1100°C**

- odporových snímačov teploty
- priamokazujúcich teplomerov mechanických aj elektronických
- termoelektrických snímačov teploty typu R, S, B, J, T, E, K, N
- teplotné spínače (termostaty)
- prevodníky teploty s prúdovým a napäťovým výstupom



#### Laboratórium tlaku

##### **Kalibrácia tlakomerov v rozsahu od -100kPa do 120MPa**

- deformačné tlakomery - mechanické, elektronické, kontaktné
- prevodníky tlaku - elektronické, pneumatické
- spínacie tlakomery (manostaty)
- vákuové tlakomery

#### Laboratórium prietoku

**Kalibrácia vodomeroch na studenú a teplú vodu, indukčných, vírivých, ultrazvukových, hmotnostných, turbínkových a plavákových prietokomerov, DN 15 až DN 200, merací rozsah (0,02 až 200) m<sup>3</sup>/h**



### NEAKREDITOVANÁ ČINNOSŤ

#### Laboratórium dĺžky - Kalibrácia dĺžkových meradiel

- posuvné meradlá, výškomery, hĺbkomery
- mikrometrické meradlá, mikrometrické odpichy do 500 mm
- pass metre • pravítka do 1000 mm • dutinometry
- číselníkové odchýlkomery • skúšobné sitá • stáčacie metre



#### Laboratórium teploty - Kalibrácia teplomerov v rozsahu od 30°C do 1100°C

- sklenené teplomery
- muflové pece, sušiarne, kalibračné pece

Sídlo spoločnosti: **MENERT spol. s r.o.**, Hlboká 3, 927 01 Šaľa  
Adresa laboratória: METROLOGICKÉ LABORATÓRIUM  
areál Duslo, a.s., 927 03 Šaľa

Tel.: +421 31 775 2744  
Fax: +421 31 775 3029  
Mobil: +421 918 641 355

e-mail: peter.danis@menert.sk  
menert@menert.sk  
<http://www.menert.sk/>