



CERTIFIKÁT TYPU MERADLA

č. 015/1/173/15 zo dňa 13. apríla 2015

Slovenský metrologický ústav v súlade s ustanovením § 30 písm. b) a § 32 ods. 2 písm. e) zákona č. 142/2000 Z. z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona 431/2004 Z. z. (ďalej len "zákon") na základe žiadosti číslo 361384 vydáva toto rozhodnutie podľa § 11 ods. 1 zákona, ktorým

schvaľuje typ meradla

Názov meradla: Prevodník tlaku
Typový rad: DMP
Žiadateľ: BD Sensors s.r.o., Košice
IČO: 00 594 971
Výrobca: BD Sensors s.r.o., Buchlovice, Česká republika

a podľa § 10 ods.1 zákona potvrdzuje, že uvedený typ meradla vyhovuje svojimi technickými charakteristikami, metrologickými charakteristikami a konštrukčným vyhotovením požiadavkám na daný druh určeného meradla ustanoveným v prílohe č.33 "Prevodníky tlaku" k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov.

Základné technické charakteristiky a metrologické charakteristiky meradla a výsledky technických skúšok a zistení o splnení požiadaviek na daný druh meradla sú uvedené v protokole č. 0047/300/173/14 zo dňa 10. 4. 2014 vydanom Slovenským metrologickým ústavom.

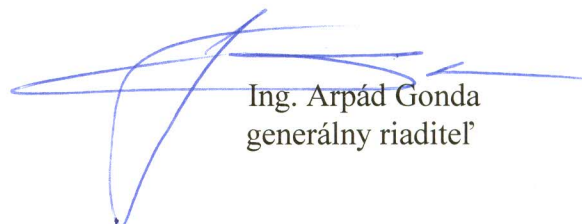
Uvedenému typu meradla sa prideliť uje značka schváleného typu:

TSK 173/15 - 015

Dovozca je povinný podľa § 14 ods. 2 zákona umiestniť na meradle značku schváleného typu a podľa § 16 ods. 2 zákona zabezpečiť prvotné overenie meradla pred jeho uvedením na trh.

Platnosť do: 12. apríla 2025

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní odo dňa jeho doručenia odvolanie na Úrad pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, Štefanovičova 3, P.O.BOX 76, 810 05 Bratislava prostredníctvom Slovenského metrologického ústavu.



Ing. Arpád Gonda
generálny riaditeľ

Popis meradla: Prevodník tlaku **DMP** majú univerzálne využitie v rôznych oblastiach priemyslu.

Názov meradla: Prevodník tlaku
Meradlo je vyrábané v nasledujúcich vyhotoveniach: DMP 331, DMP 333

Základné technické charakteristiky a metrologické charakteristiky:

Typ:	DMP
Meracie rozsahy:	do 40 MPA (400 bar)
Trieda presnosti:	0,25 podľa prílohy č. 33 „Prevodníky tlaku“ k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov
Rozsah pracovných teplôt:	- 25 °C až 125 °C

Overenie meradla:

Overenie sa vykonáva podľa prílohy č. 33 k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov, položka č. 6.

Čas platnosti overenia pre položky 1.3.16, 2.3.2 a 3.1.5 je stanovený v prílohe č. 1 k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov.

Umiestnenie overovacích a zabezpečovacích značiek:

Meradlo spĺňa metrologické a technické charakteristiky podľa prílohy č. 33

Prevodník, ktorého metrologické parametre vyhovujú požiadavkám prílohy č. 33 „Prevodníky tlaku“ k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov sa opatrí overovacou značkou umiestnenou na telese meradla.



*Tento certifikát môže byť rozmnožovaný len celý a nezmenený.
Rozmnožovať jeho časti možno len s písomným súhlasom Slovenského metrologického ústavu.*