

Manomer SK, a.s., 916 26 Častkovce 350, Slovenská republika

**Prehlásenie o zhode „CE“ neelektrických zariadení pre
prostredie s potenciálnym nebezpečenstvom výbuchu: zóna
1,2,21,22
Nariadenie 94/9/CE**

Manomer SK, a.s. týmto prehlasuje že neelektrické zariadenia pre
prostredie s potenciálnym nebezpečenstvom výbuchu popísané
nasledovne

**Celonerezový tlakomer typová rada MM so sklenným
priezorom, s bourdonovým perom, alebo membránou, alebo
membránovou kapsľou, alebo membránové oddel'ovacie vložky**
vyrobené podľa aktuálnych katalógových listov a platnej technickej
dokumentácie výrobcu spĺňa základné požiadavky na bezpečnosť
podľa smernice

94/9/EC (ATEX)

Označované:



Prístroje sú vyrobené v súlade s :
EN 13463-1:2009
EN 13463-5:2007

Dokumentácia je uložená pod číslom A 241-10 v FTZU Ostrava,
Česká republika (NB 1026)

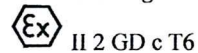
**„CE“ DECLARATION OF CONFORMITY OF A NON-
ELECTRICAL EQUIPMENT FOR POTENTIALLY
EXPLOSIVE ATMOSPHERES: zone1,2,21,22
Directive ATEX 94/9/CE**

Manomer SK, a.s. declare under sole responsibility, that the
non-electrical equipment for potentially explosive
atmospheres indicated hereafter:

**Stainless steel pressure gauge type MM with glass
window, with Bourdon tube, or diaphragm and capsule
or diaphragm seals**
according to the current data sheet a technical documentation
corresponding with the directive and were subjected to the
conformity with the essential protection requirements of the
directive(s)

94/9/EC (ATEX)

Marking:



The Instruments are manufactured in accordance with:
EN 13463-1:2009
EN 13463-5:2007

The file no. A241-10 archived to the FTZU Ostrava, Czech
republic (NB 1026)

Manomer SK, a.s.
916 27 Častkovce 350
Slovenská republika


Daniel Kovačovic

vedúci OTK
Quality manager


Peter Moravčík

riaditeľ spoločnosti
Managing director

Častkovce, 20.10.2010