

EC Prohlášení o shodě

Itron GmbH
Hardeckstraße 2
D-76185 Karlsruhe

prohlašuje, že výrobky produktové řady

Membránové plynoměry G10 – G100 RF1


jsou navrženy a vyrobeny v souladu s následujícími předpisy:

1. **97/23/EC; Směrnice pro tlaková zařízení (PED); Část A (Kategorie II);** Týká se pouze tlakové třídy od 0,5bar do 1 bar (šroubované těleso plynoměru). Platné normy: EN 1359:1998 + A1:2006

Dohled nad dodržením podmínek části A1 zajišťuje TÜV Süd-Deutschland Bau und Betrieb GmbH (CE:0036); Durmersheimerstr. 145, 76189 Karlsruhe.

EC Certificate N°: BB-NDD-KAR-01/08/4648676/001

2. **94/9/EC (ATEX); Příloha II**
N°: ZELM 11 ATEX 3464

 II 2 G c IIC T 5

Platné normy: EN 13463-1:2009 a EN 13463-5 :2003.

Technická dokumentace podle 94/9/EG, přílohy VIII, je evidována u oprávněného orgánu ZELM Ex (CE: 0820).

(Potvrzení N°: **ZELM Ex 0731119887**)

3. **2004/22/EC (MID)**

Příloha B s EC protokolem o typové zkoušce:

G10/G16 : EC Certificate N°: DE-07-MI002-PTB013, Rev. 02

G25 to G100 : EC Certificate N°: DE-10-MI002-PTB004, Rev. 01

Dohled nad dodržením podmínek Přílohy D zajišťuje:

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (CE: 0102)

Bundesallee 100, D-38116 Braunschweig

EC Certificate N°: DE-13-AQ-PTB009MID

4. **Při použití elektronických zařízení:**

2004/108/EC (EMC směrnice) dle norem:

EN61000-6-2:2006-03 a EN61000-6-3:2007-09.

Karlsruhe, 05.06.2013



P. Garcia
Head of Production