



# Declaration of Conformity

## Vyhlásenie o zhode

**Product**

Výrobok

Gas Meters – Industrial Diaphragm Gas Meters  
*Plynomery – priemyselné membránové plynomery*


**Type, Model**

Typ, prevedenie

BK-G40 – G100 E

**Product Marking**

Označenie výrobku

MID	ATEX
<b>CEMxx</b> 0102 DE-14-MI002-PTB001	 II 3/1 G IIB T4 TÜV 14 ATEX 138189 X
<b>2014/32/EU</b> <i>2014/32/EÚ</i> <b>2004/22/EC</b> <i>2004/22/ES</i>	<b>2014/34/EU</b> <i>2014/34/EÚ</i> <b>94/9/EC</b> <i>94/9/ES</i>
EN 1359:1998 + A1:2006	EN 1127-1:2011
Notified Body 0102 Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) D-38116 Braunschweig	Notified Body 0044 TÜV Nord D-30519 Hannover
Notified Body 0102 Annex D <i>príloha D</i>	Notified Body 0044 Annex IV+VII <i>príloha IV+VII</i>

**EC Directives**

ES smernice

**Standards**

Normy

**EC Type-Examination**

Typová skúška ES

**Surveillance Procedure**

Metóda dohľadu

**We declare as manufacturer:**

Products labelled accordingly are manufactured according to the listed Directives and Standards. They correspond to the tested type samples. The production is subject to the stated surveillance procedure. No additional ignition sources are created by assembly of the product's components.

**Prehlasujeme ako výrobca:**

Zodpovedajúc označené výrobky boli vyrobené podľa uvedených smerníc a noriem. Tieto súhlasia s preskúšaným vzorom typu. Výroba podlieha menovanej metóde dohľadu. Zmontovaním komponentov výrobku sa nevytvoria žiadne prídavné zápalné zdroje.

22.03.2016

**Richard Fabian**  
Head of Segment GGM

**Michael Franz**  
Head of R&D Industrial Gas Metering