



Declaration of Conformity

Conformiteitsverklaring



Product
Product

Gas Meters – Industrial Diaphragm Gas Meter
Gasmeters – Gasmeters met membranen

Type, Model
Type, uitvoering

BK-G40 – G100 BK-G40 T – G100 T

Product Marking
Productkenmerking

	MID	MID	ATEX
	CE Mxx 0102 DE-07-MI002-PTB009	CE Mxx 0102 DE-10-MI002-PTB003	Ex II 2 G c IIB T4
EC Directives <i>EG-richtlijnen</i>	2014/32/EU <i>2014/32/EU</i> 2004/22/EC <i>2004/22/EG</i>	2014/32/EU <i>2014/32/EU</i> 2004/22/EC <i>2004/22/EG</i>	2014/34/EU <i>2014/34/EU</i> 94/9/EC <i>94/9/EG</i>
Standards <i>Normen</i>	EN 1359:1998 + A1:2006	EN 1359:1998 + A1:2006	EN 13463-1:2009 EN 13463-5:2011
EC Type-Examination <i>EG-typeonderzoek</i>	Notified Body 0102 Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) D-38116 Braunschweig	Notified Body 0102 Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) D-38116 Braunschweig	
Surveillance Procedure <i>Controleprocedure</i>	Notified Body 0102 Annex D <i>bijlage D</i>	Notified Body 0102 Annex D <i>bijlage D</i>	

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.

Wij verklaren als fabrikant:

De overeenkomstig gekenmerkte producten zijn geproduceerd overeenkomstig de opgesomde richtlijnen en normen. Ze stemmen overeen met het gecontroleerde type. De productie is volgens de genoemde controleprocedure. Door de montage van de productcomponenten worden geen extra ontstekingsbronnen veroorzaakt.

22.03.2016

Richard Fabian
Head of Segment GGM

Michael Franz
Head of R&D Industrial Gas Metering