



# Declaration of Conformity

## Konformitätserklärung



**Product**  
Produkt

Gas Meters – Rotary Gas Meters  
Gaszähler – Drehkolbengaszähler

**Type, Model**  
Typ, Ausführung

RVG / RVG-ST

**Product marking**  
Produkt-Kennzeichnung

MID	PED	ATEX
<b>CEMxx</b> 0102 DE-08-MI002-PTB004 DE-09-MI002-PTB004	<b>CE</b> 0085	II 2 G c IIC T4
<b>2004/22/EC</b> 2004/22/EG	<b>97/23/EC</b> 97/23/EG	<b>94/9/EC</b> 94/9/EG
EN 12480	EN 12480	EN 13463-1 EN 13463-5
Notified Body 0102 Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) D-38116 Braunschweig	Notified Body 0085 DVGW D-53123 Bonn	
Notified Body 0102 2004/22/EC Annex D 2004/22/EG Anhang D	Notified Body 0085 97/23/EG Module D 97/23/EG Modul D	

**EC-Directives**  
EG-Richtlinien

**Standards**  
Normen

**EC Type-Examination**  
EG-Baumusterprüfung

**Surveillance Procedure**  
Überwachungsverfahren

### We declare as manufacturer:

Products labelled accordingly are manufactured according of 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.

#### Wir erklären als Hersteller:

Die entsprechend gekennzeichneten Produkte sind nach den aufgeführten Richtlinien und Normen hergestellt. Sie stimmen mit dem geprüften Baumuster überein. Die Herstellung unterliegt dem genannten Überwachungsverfahren. Durch den Zusammenbau der Produktkomponenten werden keine zusätzlichen Zündquellen erzeugt.

5.1.2011

**Division Director MMI**  
Division Director MMI

**Head of R&D Industrial Gas Metering**  
Leiter Entwicklung GGM



**Deklaracja Zgodności**  
*Declaration of Conformity*



**Produkt**  
*Product*

Gazomierze – Gazomierze Rotorowe  
*Gas Meters – Rotary Gas Meters*

**Typ, Wersja**  
*Type, Model*

**RVG / RVG-ST**

**Oznaczenie produktu**  
*Product marking*

**Dyrektywy WE**  
*EC-Directives*

**Normy**  
*Standards*

**Badanie typu konstr. WE**  
*EC Type-Examination*

**Procedura nadzorcza**  
*Surveillance Procedure*

MID	PED	ATEX
<b>CEMxx</b> 0102 DE-08-MI002-PTB004 DE-09-MI002-PTB004	<b>CE</b> 0085	<b>Ex</b> II 2 G c IIC T4
<b>2004/22/EC</b> 2004/22/EG	<b>97/23/EC</b> 97/23/EG	<b>94/9/EC</b> 94/9/EG
EN 12480	EN 12480	EN 13463-1 EN 13463-5
Organ mianowany 0102 Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) D-38116 Braunschweig	Organ mianowany 0085 DVGW D-53123 Bonn	
Organ mianowany 0102 2004/22/EC Załącznik D 2004/22/EC Annex D	Organ mianowany 0085 97/23/EG Moduł D 97/23/EG Module D	

**Oświadczamy jako wytwórca:**

Produkty odpowiednio oznaczone są wytwarzane zgodnie z wyszczególnionymi Dyrektywami i Normami. Są one zgodne z badanymi wzorcami konstrukcyjnymi. Produkcja podlega podanej procedurze nadzorczej. Poprzez montaż komponentów produktu nie są powodowane żadne dodatkowe źródła zapłonu.

**We declare as manufacturer:**

Products labelled accordingly are manufactured according of 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.

5.1.2011

(-) podpis

(-) podpis

**Dyrektor Dywizji MMI**  
*Division Director MMI*

**Szef działu R&D Przemysłowy Pomiar Gazu**  
*Head of R&D Industrial Gas Metering*