

EU-Declaration of Conformity

EU-Konformitätserklärung






We **RMG Messtechnik GmbH**
 Wir Otto – Hahn – Straße 5
 35510 Butzbach
 Germany

Declare under our sole responsibility that the product is in conformity with the directives. Product is labeled according to the listed directives and standards and in accordance with the Type-Examination.

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt konform ist mit den Anforderungen der Richtlinien. Das entsprechend gekennzeichnete Produkt ist nach den aufgeführten Richtlinien und Normen hergestellt und stimmt mit dem Baumuster überein.

Product Turbine Meter TERZ 94 / Volume Corrector TEC 24
Produkt Turbinenradgaszähler TERZ 94 / Zustandsmengennumwerter TEC 24

Directive <i>Richtlinie</i>	EMV	ATEX	PED
EC- Directives <i>EG-Richtlinie</i>	2014/30/EU	2014/34/EU	2014/68/EU
Product marking <i>Produktkennzeichnung</i>		 II 2G Ex ib [ib] IIC T3/T4 Gb	 0091
Standards <i>Normen</i>	IEC 61000-6-2: 1999 IEC 61000-4-2 IEC 61000-4-3 IEC 61000-4-4 IEC 61000-4-5 IEC 61000-4-6 IEC 61000-4-8 EN 50081-1	EN 60079-0: 2009 EN 60079-11: 2012	AD 2000 – Merkblätter
EC Type-Examination <i>EG-Baumusterprüfung</i>	Prüfbericht / Test Report: Gerät TERZ-94 Rev. 1 (Karl Wieser GmbH, Beindersheim)	TÜV 02 ATEX 1970	Zertifikat-Nr.: ISG-22-12-1979_Rev.J
Accredited certification <i>Überwachungsinstanz</i>	---	DEKRA EXAM Germany Notified Body: 0158	TÜV Hessen Germany Notified Body: 0091

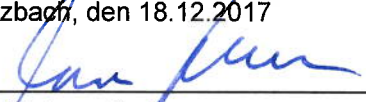



The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

RMG Messtechnik GmbH

Butzbach, den 18.12.2017


 Dr. Michael Grexa, Managing director


 Michael Schöch, Engineering Manager