

## 1. Zweck und Geltungsbereich / Scope and definitions

Diese Herstellereklärung beschreibt die Anwendung von EG-Richtlinien auf die Baureihen von Ovalradzählern.

This declaration describes the application of EC-Directive to below mentioned oval gear meters.

- Bezeichnung der Erzeugnisse / Description of the unit Ovalradzähler / Oval gear meter
- Bauarten der Erzeugnisse / Types of the units WG, WGP

## 2. Hiermit erklären wir, vemm tec Messtechnik GmbH, Gartenstr. 20, 14482 Potsdam, in eigener Verantwortung, dass die bezeichneten Erzeugnisse nach ihrer Konzipierung und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheitsanforderungen der in nachfolgender Tabelle genannten EG-Richtlinien entsprechen. Andere Europäische Richtlinien sind nicht zutreffend zum Produkt. Diese Erklärung verliert ihre Gültigkeit bei nicht mit uns abgestimmten Änderungen der Bauarten.

We, vemm tec Messtechnik GmbH, Gartenstr. 20, 14482 Potsdam, herewith declare that the meters comply with the basic safety requirements of the EU directives concerning design, construction and putting the model into circulation. Other EU-Directives are not applicable for our products. This declaration is no longer valid if the unit is modified without our agreement.

EG-Richtlinie / EC-Directive	Anzuwendende Norm – Normatives Dokument / Applicable Standards	
<b>1.) Richtlinie 2014/34/EU:</b> <b>Geräte und Schutzsysteme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen</b> 2014/34/EU: Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres	<b>DIN EN 13463-1:2002 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen</b> Non-electrical equipment for potentially explosive atmospheres	<b>Erfüllt</b> Applicable/Comply
<b>2.) Richtlinie 2014/30/EU:</b> <b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b> Directive on Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU	<b>EN 50081-2; EN 50082-2</b> <b>EN 61800-3</b>	<b>Erfüllt</b> Applicable/Comply
<b>3.) Richtlinie 2014/68/EU:</b> <b>Druckgeräterichtlinie</b> 2014/68/EU: Pressure Equipment Directive	<b>DIN EN 10213-1, EN 1092-1,</b> <b>TRD, AD2000</b>	<b>Erfüllt</b> Applicable/Comply
<b>4.) Richtlinie 2011/65/EU: RoHS</b> 2011/65/EU: RoHS (Restriction of Hazardous Substances)	<b>DIN EN 50581 – Technische Dokumentation</b>	<b>Erfüllt</b> Applicable/Comply

3. **Zu 3). Name und Anschrift der benannten Stelle / Name and address of the notified body:**  
TÜV Anlagentechnik GmbH, Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Max-Eyth-Allee 2, 14469 Potsdam. **Identifikations-Nummer / Identification number:** 0035
4. **Zu 1) und 2). Name und Anschrift der benannten Stelle / Name and address of the notified body:** PTB , Bundesallee 100, 38116 Braunschweig Identifikations nummer // Identification number PTB 0106
5. **Zu 4) PCB Manufacturer Declaration**

vemm tec Messtechnik GmbH

Potsdam, 30.03.2020

Heiko Buse  
Geschäftsführer  
Managing Director



vemm tec Messtechnik GmbH  
Gartenstraße 20  
D-14482 Potsdam-Babelsberg

☎ 0331 / 70 96-0  
Fax: 70 96-201/270

vemm tec Messtechnik GmbH - Gartenstrasse 20 - 14482 Potsdam

Zertifiziert nach ISO 9001:2015 von DNV·GL

Zertifikats-Nummer: 123188-2012-AE-GER-DAkKS