



EG- Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Wir erklären, dass die Produkte
We declare that the products

**Magnetisch induktiver Durchflussmesser induQ®
magnetic inductive sensor induQ®**

der Baureihe
series

VMM

in Verkehr gebracht von
placed on the market by

SIKA Dr. Siebert & Kühn GmbH & Co. KG

übereinstimmen mit
comply with

DGRL 97/23/EG

PED directive

Richtlinie 97/23/EG zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über Druckgeräte
DIRECTIVE 97/23/EC on the approximation of the laws of the Member States concerning pressure equipment

NiederspRL 2014/35/EU

LVD directive

Richtlinie 2014/35/EU vom 26. Februar 2014 über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt
Directive 2014/35/EU of 26 February 2014 relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

EMV- RL 2014/30/EU

RoHS directive

Richtlinie 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 über die elektromagnetische Verträglichkeit
Directive 2014/30/EU 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

RoHS 2011/65/EU

EMC directive

Richtlinie 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Directive 2011/65/EU of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Die Geräte entsprechen folgenden technischen Vorschriften

The devices comply with following technical specifications

DIN EN 61010-1:2011

Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte
Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use

DIN EN 61326-1:2013

Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen
Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements

DIN EN 50581:2013-02

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe; Deutsche Fassung EN 50581:2012
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances; German version EN 50581:2012

Kaufungen, den 20. Mai 2016

i.V.

Dipl.- Ing. K. Ulloth
(CE- Koordinator und Produktsicherheitsbeauftragter)
(Manager CE- Coordination and Safety Supervisor)