

EU- Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity



Wir erklären, dass die Produkte
We declare that the products

Ovalrad- Durchflussmesser
Oval Wheel Flow Meter

der Baureihe
series

VO

in Verkehr gebracht von
placed on the market by

SIKA Dr. Siebert & Kühn GmbH & Co. KG

übereinstimmen mit
comply with

DGRL 2014/68/EU

Richtlinie 2014/68/EU vom 15. Mai 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Druckgeräten auf dem Markt

PED directive

Directive 2014/68/EU of 15 May 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment

EMV- RL 2014/30/EU

Richtlinie 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

EMC directive

Directive 2014/30/EU of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

RoHS 2011/65/EU

Richtlinie 2011/65/EU vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

RoHS directive

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

AD2000- Merkblätter

bewertet nach DGRL, Art. 4 Abs. 3 und entsprechend der „guten Ingenieurspraxis“ ausgelegt

rated by PED directive, Article 4, paragraph 3 and construed in accordance with the "sound engineering practice"

DIN EN IEC 61000-6-2: 2019

Störfestigkeit für Industriebereiche; Deutsche Fassung EN IEC 61000-6-2:2019

Immunity standard for industrial environments; German version EN IEC 61000-6-2:2019

DIN EN 61000-6-3:2011

Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe; Deutsche Fassung EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments; German version EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

DIN EN IEC 63000:2019

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe; Deutsche Fassung EN IEC 63000:2018

Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances; German version EN IEC 63000:2018

Kaufungen, den 19. Juli 2021

i.V.

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