

**EU-Konformitätserklärung**  
**EU-Declaration of Conformity**  
**Déclaration de conformité UE**



KEM Flow Measurement GmbH  
Wetzeller Straße 22  
93444 Bad Kötzing

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt / declare on their own responsibility that the product / Déclarent sous leur propre responsabilité que le produit

**SV Sensoradapter      SV sensor adapter      Adaptateur de capteur SV**

Order Code: **SV\*\*1)\_{\*\*\*\*2)\_{\*\*\*3)\_{\*\*4)}-Ex**

\*\*1) T or I

\*\*\*\*2) K, L R or S

\*\*\*3) 04 or 05

\*\*4) N1 or M1

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union erfüllt: / complies with the relevant harmonisation directives of the European Union: / est conforme à la législation d'harmonisation pertinente de l'Union européenne:

**ATEX 2014/34/EU** (L 96/309 / 29.03.2014)

angewandte harmonisierte Normen und technischen Spezifikationen: / applied harmonised standards and technical specifications: / Normes harmonisées et spécifications techniques appliqués:

**EN IEC 60079-0:2018+AC:2020-02**

**EN 60079-1:2014+AC:2018-09**

EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr., ausgestellt von: / EC-Type Examination Certificate No., issued by: / Certificat d'examen de type CE n°, délivré par:

**Sira 16ATEX1261U**

Benannte Stelle (Kennnummer): / Notified body (Identification number): / Organisme notifié (numéro d'identification):

**TÜV SÜD Product Service GmbH (0123)**

Bad Kötzing, 24.07.2025



ppa. Stefan Aschenbrenner  
Leiter Technik | Head of Engineering



i.V. Reinhold Hirmer  
Zertifizierungsingenieur | Certification Engineer