



Füllstand



Pegel



Druck



Temperatur



Durchfluss



Visualisierung



Messumformer



Sensorik



IoT-Solutions



# EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity Déclaration UE de Conformité

**ACS CONTROL-SYSTEM GmbH, Lauterbachstraße 57, D-84307 Eggenfelden**

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
declares as manufacturer under sole responsibility, that the product  
déclare sous sa seule responsabilité en qualité de fabricant que le produit



**Elektrodensohle/Electrode probe/Électrode sonde**

**SAT**

folgenden EU-Richtlinien durch Anwendung harmonisierter Normen entspricht:  
is in conformity with following EU-Directives by application of harmonized standards:  
est conforme aux prescriptions des directives UE suivantes par l'application des normes harmonisées:

2001/95/EG	EN 61010-1:2020	
2011/65/EU (RoHS)	EN 63000:2019	
2014/30/EU (EMC)	EN 61326-1:2013	EN 61326-2-3:2013
2014/34/EU (ATEX)*	EN 60079-0:2019*	EN 60079-26:2015*
	EN 60079-11:2012*	

\* Produkte mit Ex-Kennzeichnung/products with Ex-marking/produits avec le marquage Ex  
The product listed above complies with the requirements of Directive 2014/34/EU.  
The standards stated in the EC-type-examination certificate have already been replaced by new editions.  
This product also complies with the requirements of the new editions since the changed requirements of the new editions do not affect this product.

Ex-Kennzeichnung/Ex-marking/Ex-marquage



II 1 G, II 1/2 G, II 2 G

EU - Baumusterprüfbescheinigung Nr.  
EU - Type Examination Certificate No.  
Numéro de l'attestation d'examen UE de type

TÜV 08 ATEX 554256 X

Benannte Stelle/Notified Body/Organisme notifié  
- EU-Typprüfung/EU-Type Examination/Examen UE de type  
- Qualitätssicherung/Quality assurance/Système d'assurance qualité

TÜV Nord Cert (0044)  
DEKRA EXAM (0158)

Eggenfelden, 23.06.2020

Joachim Stümpfl  
Geschäftsführer/Managing Director/Le Directeur

ACS-CONTROL-SYSTEM GmbH  
Lauterbachstr. 57  
D- 84307 Eggenfelden

Tel.: +49 (0) 8721/ 9668-0  
Fax: +49 (0) 8721/ 9668-30

**ACS-CONTROL-SYSTEM**  
know how mit System



Ihr Partner für Messtechnik und Automation

info@acs-controlsystem.de  
www.acs-controlsystem.de