

CE EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

A. Kirchner & Tochter GmbH, Dieselstr. 17, 47228 Duisburg, Deutschland

Wir erklären hiermit unter alleiniger Verantwortung, dass die Produkte
 We declare herewith under sole responsibility that the products

KFS-*-*** Ex, KFS-***-*** Exd**
Klappendurchflussmessgerät / Flap Type Flow meter

konform sind mit den Schutzziele der Richtlinien des Europäischen Parlaments (soweit zutreffend).
 are in conformity with the protection requirements of Council Directives (as far as applicable).

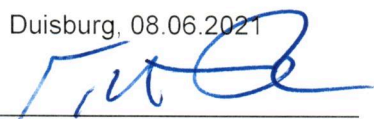
Der geforderte Sicherheits- und Gesundheitsschutz wird erfüllt in Übereinstimmung mit den harmonisierten Standards oder den angeführten technischen Normen (soweit zutreffend):
 The stipulated safety and public health safety requirements are fulfilled in accordance with the harmonized standards or mentioned technical specifications (as far as applicable):

Richtlinie / Directive		Harmonisierte Normen/ Harmonized standards	Angewendete nationale Normen und Vorschriften/ Applied national standards and specifications
2014/30/EU	EMV Richtlinie / EMC Directive	EN 61326-2-3:2013 EN 61326-2-5:2013	–
2014/68/EU	Druckgeräterichtlinie / Pressure Equipment Directive	EN 12266-1:2012-06	AD-Merkblätter B0, B1, B8, B9, S1, W0, W1, W2
2014/34/EU	ATEX Produktrichtlinie ATEX Equipment directive	EN 1127-1:2019 EN 80079-36:2016 EN 80079-37:2016 EN 60079-0:2018+ AC:2020 EN 60079-1:2014 EN 60079-11:2012	–

Die Kennzeichnung des Gerätes enthält entsprechend den zutreffenden Richtlinien folgende Angaben:
 The equipment type plates contain due to these directives the following:

Kennzeichnung / Marking					
Richtlinie/ Directive	Konformitäts- bewertung/ Assessment	Registrier Nr./ EC Type Approval	Kategorie/ Category	Notifizierte Stelle/ Notified body	Nr./ No.
2014/34/EU	Modul B	TÜV 15 ATEX 7805 X II 2G c IIC T6...T1 Gb II 2G Ex ia IIC T6...T1 Gb II 2G Ex db IIC T6...T1 Gb	EPL Gb II 2G	TÜV Rheinland	CE 0035
2014/68/EU	Modul A2	CE-0085BN0051	I & II	DVGW	CE 0085
	Art. 4.3 SEP	–	Art 4.3	–	–

Duisburg, 08.06.2021



Torsten Krawczyk
 Geschäftsführer/
 Managing Director



i.V. Stanislaw Wosmiller
 Konstruktion/
 Engineering