



EU DECLARATION OF CONFORMITY
EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG **DECLARATION UE DE CONFORMITE**
KROHNE Ltd., 34-38 Rutherford Drive, Park Farm Industrial Estate,
Wellingborough, Northamptonshire. NN8 6AE. United Kingdom

We declare herewith under our sole responsibility that the following products are in compliance with the protection requirements defined in the European Council directives:

Wir erklären hiermit unter alleiniger Verantwortung, dass folgende Produkte konform sind mit den Schutzziele der Richtlinien des Europäischen Parlaments:

Nous déclarons sous notre entière responsabilité que les produits suivants sont conformes aux exigences de protection des directives du parlement européen :

MASS FLOWMETER MASSE-DURCHFLUSSMESSGERÄTE DÉBITMÈTRE MASSIQUE	OPTIMASS 7000 OPTIMASS 7000F OPTIMASS 7010C OPTIMASS 7300C OPTIMASS 7400C MFC 300F MFC 400F	Including options: MFC 010 EtherNet/IP, Secondary Pressure Containment, Heating/Cooling Jacket Einschliesslich der Optionen: MFC 010 EtherNet/IP, Druckfestes Gehäuse, Heiz-/Kühlmantel Incluant en option: MFC 010 EtherNet/IP, Enceinte de confinement, Enveloppe de réchauffage
---	--	---

The stipulated safety and public health safety requirements are fulfilled in accordance with the harmonized standards or mentioned technical specifications (as far as applicable):

Der geforderte Sicherheits- und Gesundheitsschutz wird erfüllt in Übereinstimmung mit den harmonisierten Standards oder den angeführten technischen Normen (sofern zutreffend):

Les mesures de protections santé/ sécurité requises sont réalisées en accord avec les normes harmonisées ou les spécifications techniques mentionnées (autant qu'applicable) :

Directive / Richtlinie /Directive		Harmonized standards / Harmonisierte Standards / Normes harmonisées
2014/30/EU	Electromagnetic compatibility Elektromagnetische Verträglichkeit Compatibilité électromagnétique	IEC 61000-6-4:2018 IEC 61000-6-2:2016 IEC 61326-2-3:2012
2014/34/EU	ATEX Directive ATEX Richtlinie Directive ATEX	EN 60079-0:2012 + A11 EN 60079-1:2014 EN 60079-7:2015 EN 60079-11:2012 EN 60079-26:2015 EN 60079-31:2014
2014/35/EU	Low Voltage Directive Niederspannungs Richtlinie Directive Basse Tension	EN 61010-1:2010
2014/68/EU	Pressure Equipment Directive Druckgeräterichtlinie Directive équipements sous pression	Other technical specifications AD-Regelwerk 2000 AD-Merkblatt 2000
2011/65/EU 2015/863/EU	RoHS RoHS RoHS	EN IEC 63000:2018
2014/53/EU	RED RED RED	EN 300 328 V2.1.1

According to the applicable directives, the equipment name plates contain the following information:

Die Kennzeichnung des Gerätes enthält entsprechend den zutreffenden Richtlinien folgende Angaben:

La plaque signalétique de l'équipement contient, selon les directives applicables, les informations suivantes :

Directive Richtlinie Directive	Conformity Assessment / Certificate / Notified Body Konformitätsbewertung / Zertifikat / Benannte Stelle Evaluation de la conformité / Certificat / Organisme Notifié	Category Kategorie Catégorie	Notified Body of QA system Benannte Stelle für QM System Organisme Notifié du système qualité	CE marking CE Kennzeichnung Marquage CE
2014/30/EU	Module A	n/a	n/a	CE
2014/34/EU	Module D OPTIMASS 7000/7010C Ex ib IIC T6...T1 Ga/Gb Ex ib IIIC Txxx°C Db	PTB 06 ATEX 2036 X PTB Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Germany Notified Body Number 0102	II 1/2 G II 2 D TÜV NORD CERT GmbH Hanover Office AM TUV 1 30519 Hanover Germany	CE0044
2014/34/EU	Module D OPTIMASS 7300C Ex db eb [ia/ib] IIC T6...T1 Ga/Gb Ex db [ia/ib] IIC T6...T1 Ga/Gb Ex tb [ia Da] IIIC Txxx°C Db Ex db eb [ib] IIC T6...T1 Ga/Gb Ex db [ib] IIC T6...T1 Ga/Gb Ex tb IIIC Txxx°C Db	PTB 06 ATEX 2037 X PTB Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Germany Notified Body Number 0102	II 1/2 (I) G II 1/2 (I) G II 2 (I) D II 1/2 G II 1/2 G II 2 D TÜV NORD CERT GmbH Hanover Office AM TUV 1 30519 Hanover Germany	CE0044
2014/34/EU	Module D MFC 300F Ex db eb [ia/ib] IIC T6 Gb Ex db [ia/ib] IIC T6 Gb Ex ib tb [ia Da] IIIC T80°C Db Ex db eb [ib] IIC T6 Gb Ex db [ib] IIC T6 Gb Ex ib tb IIIC T80°C Db	PTB 06 ATEX 2038 X PTB Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Germany Notified Body Number 0102	II 2 (I) G II 2 (I) G II 2 (I) D II 2 G II 2 G II 2 D TÜV NORD CERT GmbH Hanover Office AM TUV 1 30519 Hanover Germany	CE0044
2014/34/EU	Module D OPTIMASS 7000F Ex ia IIC T6...T1 Ga Ex ia IIIC Txxx°C Da	PTB 12 ATEX 2013 X PTB Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Germany Notified Body Number 0102	II 1 G II 1 D TÜV NORD CERT GmbH Hanover Office AM TUV 1 30519 Hanover Germany	CE0044
2014/34/EU	Module D OPTIMASS 7400C Ex db eb ia [ia Ga] IIC T6...T1 Ga/Gb Ex db ia [ia Ga] IIC T6...T1 Ga/Gb Ex tb [ia Da] IIIC Txxx°C Db Ex db eb ia IIC T6 Ga/Gb Ex db ia IIC T6 Ga/Gb Ex tb IIIC Txxx°C Db	PTB 12 ATEX 2014 X PTB Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Germany Notified Body Number 0102	II 1/2 (I) G II 1/2 (I) G II 2 (I) D II 1/2 G II 2 D TÜV NORD CERT GmbH Hanover Office AM TUV 1 30519 Hanover Germany	CE0044

Directive Richtlinie Directive	Conformity Assessment / Certificate / Notified Body Konformitätsbewertung / Zertifikat / Benannte Stelle Evaluation de la conformité / Certificat / Organisme Notifié		Category Kategorie Catégorie	Notified Body of QA system Benannte Stelle für QM System Organisme Notifié du système qualité	CE marking CE Kennzeichnung Marquage CE
2014/34/EU	Module D MFC 400F Ex db eb [ia Ga] IIC T6 Gb Ex db [ia Ga] IIC T6 Gb Ex tb [ia Da] IIIC T75°C Db Ex db eb [ia] IIC T6 Gb Ex db [ia] IIC T6 Gb Ex tb IIIC T75°C Db	PTB 12 ATEX 2015 X PTB Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Germany Notified Body Number 0102	II 2 (I) G II 2 (I) G II 2 (I) D II 2 G II 2 G II 2 D	TÜV NORD CERT GmbH Hanover Office AM TUV 1 30519 Hanover Germany	CE ₀₀₄₄
2014/35/EU	Module A	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>	CE
2014/68/EU	Module H + H1	16S42007 16S42008 16S42009 16S420010 TÜV NORD Baltik LLC 3 Saremas Street, Riga, Latvia, LV 1005 Notified Body Number 1409	I, II, III, IV	TÜV NORD Baltik LLC 3 Saremas Street, Riga, Latvia, LV 1005 Certificate Number 43S42001	CE ₁₄₀₉
2014/68/EU	Art. 4.3 SEP	<i>n/a</i>	Art. 4.3	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>
2011/65/EU 2015/863/EU	Module A	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>	CE
2014/53/EU	Module A	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>	<i>n/a</i>	CE

Wellingborough, 25/06/2020



Edward Jukes
General Manager