



VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING
DEKLARACJA ZGODNOŚCI
PROHLÁŠENÍ SHODY

KROHNE Ltd., 34-38 Rutherford Drive, Park Farm Industrial Estate,
 Wellingborough, Northamptonshire. NN8 6AE. United Kingdom

Hierbij verklaren we onder onze verantwoordelijkheid dat de volgende producten in overeenstemming zijn met de beveiligingseisen zoals gedefinieerd in de richtlijnen van het Europees Parlement:

Niniejszym oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że następujące produkty są zgodne z wymogami ochronnymi zdefiniowanymi w dyrektywach Rady Europejskiej:

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že následující výrobky splňují požadavky směrnic Evropského parlamentu a rady:

<p>MASSA FLOWMETER PRZEPŁYWOMIERZ MASOWY HMOTNOSTNÍ PRŮTOKOMĚR</p>	<p>OPTIMASS 8000k</p>	<p>Inclusief de volgende opties: Converter MFC300, Verwarmings- / afkoelmantel</p> <p>Obejmujący(-e) następujące opcje: Przetwornik MFC300, Płaszcz grzewczy / chłodzący</p> <p>Včetně následujících variant: převodník MFC300, topný/chladicí plášť</p>
--	------------------------------	--

Aan de vereiste veiligheids- en gezondheidseisen is voldaan in overeenstemming met de geharmoniseerde normen of de technische specificaties (indien van toepassing):

Przewidziane wymogi bezpieczeństwa oraz bezpieczeństwa zdrowia publicznego spełnione są zgodnie z normami zharmonizowanymi lub wzmiankowanymi specyfikacjami technicznymi (o ile ma to zastosowanie):

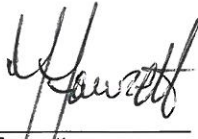
Stanovené požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví jsou splněny v souladu s harmonizovanými normami nebo uvedenými technickými specifikacemi (pokud se na daný výrobek vztahují):

Richtlijn / Dyrektywa / Směrnice		geharmoniseerde normen / normy zharmonizowane / harmonizované normy	
2004/108/EC	EMC richtlijn Dyrektywa EMC Směrnice EMC	EN 61326-1: 2006 EN 61326-2-3: 2006	
94/9/EC	ATEX richtlijn Dyrektywa ATEX Směrnice ATEX	EN 60079-0: 2009 EN 60079-1: 2007 EN 60079-7: 2007 EN 60079-11: 2007 EN 60079-26: 2007	EN 61241-1: 2004 EN 61241-11: 2006
2006/95/EC	Laagspanningsrichtlijn Dyrektywa niskonapięciowa Směrnice pro zař. nízkého napětí	EN 61010-1: 2001	
97/23/EC	Richtlijn druksystemen Dyrektywa ciśnieniowa Směrnice pro tlaková zařízení	BS EN 13445-3	

De typeplaten van de apparatuur bevatten volgens deze richtlijnen de volgende informatie:
 Ze względu na powyższe dyrektywy tabliczki typu urządzeń zawierają następujące informacje :
 Identifikační štítky přístrojů obsahují na základě směrnic následující údaje:

		Merk / Oznaczenie / Identifikační údaje				
Richtlijn Dyrektywa Směrnice	Overeenstemmingsbeoordeling Ocena zgodności Shoda s	EG typegoedkeuring Zatwierdzenie typu EC EC certifikát typu	Categorie Kategoria Kategorie	aangemelde instantie Jednostka Notyfikowana Notifikovaná osoba	Nr. Nr. Č.	
2004/108/EC	Module A	n.a.		n.a.	n.a.	CE
94/9/EC	OPTIMASS 8000k/8010kC Ex ib IIC T4...T1 Ga/Gb Ex ib IIIC Txxx°C Db	PTB 06 ATEX 2036 X	II 1/2 G II 2 D	TUV NORD	0044	CE
	OPTIMASS 8300kC Ex de [ia/ib] IIC T4...T1 Ga/Gb Ex d [ia/ib] IIC T4...T1 Ga/Gb Ex t [ia Da] IIIC Txxx°C Db Ex de [ib] IIC T4...T1 Ga/Gb Ex d [ib] IIC T4...T1 Ga/Gb Ex t IIIC Txxx°C Db	PTB 06 ATEX 2037 X	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			
	MFC 300F Ex de [ia/ib] IIC T6 Gb Ex d [ia/ib] IIC T6 Gb Ex ib t [ia Da] IIIC T80°C Db Ex de [ib] IIC T6 Gb Ex d [ib] IIC T6 Gb Ex ib t IIIC T80°C Db	PTB 06 ATEX 2038 X	II 2 (I) G II 2 (I) G II 2 (I) D II 2 G II 2 G II 2 D			
97/23/EC	Module A1	97/23/10497/002	II	TUV UK	0879	CE
	Art. 3.3 SEP	n.a.	Art. 3.3	n.a.	n.a.	n.a.

Wellingborough, 07/05/2013



Mr Trevor Fawcett
Managing Director