

TIDALFLUX 4300 F



- Declaration of conformity
- Konformitätserklärung
- Declaration de conformité
- Certificado de conformidad
- Declaração de conformidade
- Dichiarazione di conformità
- Verklaring van overeenstemming
- Deklaracja zgodności
- Prohlášení shody



DECLARATION OF CONFORMITY
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DECLARATION DE CONFORMITE

KROHNE Altometer, Kerkeplaat 12, 3313 LC Dordrecht, The Netherlands

We declare herewith under sole responsibility that the product(s):
Wir erklären hiermit unter alleiniger Verantwortung, dass das Produkt / die Produkte:
Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s):

TIDALFLUX 4300 F

electromagnetic flowmeters are in conformity with the protection requirements of Council Directives. The stipulated safety and public health safety requirements are fulfilled in accordance with the harmonized standards or mentioned technical specifications (as far as applicable):
magnetisch-induktive-Durchflussmessgeräte konform sind mit den Schutzziele der Richtlinien des Europäischen Parlaments. Der geforderte Sicherheits- und Gesundheitsschutz wird erfüllt in Übereinstimmung mit den harmonisierten Standards oder den angeführten technischen Normen (sofern zutreffend):
débitmètres électromagnétiques sont conformes avec les conditions de protection des directives du parlement européen. La protection de santé / sécurité exigée est réalisée en accord avec les normes harmonisées ou les spécifications techniques mentionnées (autant qu'applicable):

Directive / Richtlinie / Directive		harmonized Standards / harmonisierte Standards / normes harmonisées
2004/108/EC	EMC Directive EMV Richtlinie Directive CEM	EN 61326-1:2006 (EN 61326-2-3:2006)
2006/95/EC	Low Voltage Directive Niederspannungs Richtlinie Directive Basse Tension	EN 61010-1:2003
97/23/EC	Pressure Equipment Directive Druckgeräterichtlinie Directive équipements sous pression	

The equipment type plates contain due to these directives the following:
Die Kennzeichnung des Gerätes enthält entsprechend den zutreffenden Richtlinien folgende Angaben:
La plaque signalétique de l'équipement contient selon les directives les informations suivantes:

		Marking / Kennzeichnung / Repères				
Directive Richtlinie Directive	Assessment Konformitätsbewertung Evaluation de conformité	EC Type Approval Reg. No Agrément de type CE	Category Kategorie Catégorie	Notified Body benannte Stelle Organisme notifié	No. N° Nr.	
2004/108/EC	-	n.a.		n.a.	n.a.	CE
2006/95/EC	-	n.a.		n.a.	n.a.	CE
97/23/EC	Module H	n.a.	I, II, III	Lloyd's Register Verification Ltd.	0038	CE
	Art. 3.3 SEP	n.a.	Art. 3.3	n.a.	n.a.	n.a.

The Netherlands, 08/2010



A.H. Boer
General Manager



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

KROHNE Altometer, Kerkeplaat 12, 3313 LC Dordrecht, The Netherlands

Declaramos bajo nuestra responsabilidad que el / los producto(s):
Declaramos sob a nossa responsabilidade que o(s) produto(s):
Si dichiara, sotto la nostra totale responsabilità, che il prodotto / i prodotti:

TIDALFLUX 4300 F

medidores de vazão electromagnéticos están en conformidad con los requerimientos de protección de las Directivas del Consejo. Reunen todos los requerimientos estipulados para la seguridad y salud pública de acuerdo a los estándares armonizados o mencionados en las especificaciones técnicas (en la medida de lo aplicable):
caudalímetros electromagnéticos estão em conformidade com os requisitos de protecção do Parlamento Europeu. Os requisitos estipulados de segurança e saúde pública são cumpridos de acordo com as normas harmonizadas ou as especificações técnicas mencionadas (se aplicáveis):
misuratori di portata elettromagnetici sono conformi ai requisiti di protezione in accordo alle normative del Parlamento Europeo. Si adempie ai requisiti di sicurezza e salute pubblica in accordo alle norme armonizzate o alle specifiche tecniche menzionate (se applicabili):

Directiva / Directiva / Direttiva		Estándares armonizados / Normas harmonizadas / norme armonizzate
2004/108/EC	Directiva EMC Directiva EMC Direttiva EMC	EN 61326-1:2006 (EN 61326-2-3:2006)
2006/95/EC	Directiva Bajo Voltaje Directiva Baixa Tensão Direttiva per basso voltaggio	EN 61010-1:2003
97/23/EC	Directiva Equipos a Presión Directiva Equipamentos sob pressão Direttiva per recipienti in pressione	

La indicación en la placa del equipo contiene de acuerdo a estas directivas lo siguiente:
A indicação na placa do equipamento contém de acordo com estas directivas o seguinte:
La targa dello strumento contiene in accordo alle normative le seguenti informazioni:

		Indicación / Indicação / Targa				
Directiva Directiva Direttiva	Evaluación Verificação conformidade Valutazione	Tipo de aprobación EC Aprovação do tipo CE Attestato tipo CE	Categoría Categoría Categoría	Organismo Organismo reconhecido Organismo notificato	No. No. Nr.	
2004/108/EC	-	n.a.		n.a.	n.a.	CE
2006/95/EC	-	n.a.		n.a.	n.a.	CE
97/23/EC	Module H	n.a.	I, II, III	Lloyd's Register Verification Ltd.	0038	CE
	Art. 3.3 SEP	n.a.	Art. 3.3	n.a.	n.a.	n.a.

The Netherlands, 08/2010



A.H. Boer
General Manager



VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

PROHLÁŠENÍ SHODY

KROHNE Altometer, Kerkeplaat 12, 3313 LC Dordrecht, The Netherlands




Hierbij verklaren we onder enige verantwoordelijkheid dat het product / de producten:
Niniejszym oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt(-y):
Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že výrobek / výrobky:

TIDALFLUX 4300 F

elektromagnetische flowmeters in overeenstemming zijn met de beveiligingseisen van het Europees Parlement. Aan de vereiste veiligheids- en gezondheidseisen is voldaan in overeenstemming met de geharmoniseerde normen of de technische specificaties (indien van toepassing):
przeplwyomierze elektromagnetyczne są zgodne z wymogami ochronnymi dyrektyw Rady. Przewidziane wymogi bezpieczeństwa oraz bezpieczeństwa zdrowia publicznego spełnione są zgodnie z normami zharmonizowanymi lub wzmiankowanymi specyfikacjami technicznymi (o ile ma to zastosowanie):
magneticko-indukční průtokoměry splňují požadavky směrnic Evropského parlamentu. 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)
2006/95/EC	Laagspanningsrichtlijn Dyrektywa niskonapięciowa Směrnice pro zař. nízkého napětí	EN 61010-1:2003
97/23/EC	Richtlijn druksystemen Dyrektywa urządzeń ciśnieniowych Směrnice pro tlaková zařízení	

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

		Markering / Informacje / Identifikační				
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	-	n.a.		n.a.	n.a.	
2006/95/EC	-	n.a.		n.a.	n.a.	
97/23/EC	Module H	n.a.	I, II, III	Lloyd's Register Verification Ltd.	0038	
	Art. 3.3 SEP	n.a.	Art. 3.3	n.a.	n.a.	n.a.

The Netherlands, 08/2010



A.H. Boer
General Manager