



**DECLARATION OF CONFORMITY  
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

**DECLARATION DE CONFORMITE**

**KROHNE Pressure Solutions GmbH, Gewerbepark Meißen 14, 32423 Minden, Germany**

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:

compact pressure transmitter Kompakter Druckmessumformer transmetteur de pression compact	<b>OPTIBAR PC 5060 (C)</b>
---	----------------------------

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
2014/68/EU	Pressure Equipment Directive Druckgeräterichtlinie Directive équipements sous pression	
2014/34/EU	ATEX Directive ATEX Richtlinie Directive ATEX	EN 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-11:2012, EN 60079-26:2015, EN 60079-31:2014
2014/30/EU	EMC Directive EMV Richtlinie Directive CEM	EN 61326-1:2013, EN 61326-2-3:2013, EN 61326-2-5:2013, EN 61326-3-2:2008
2011/65/EU (EU) 2015/863	RoHS	

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
2014/68/EU	Art. 4.3 SEP n.a.	Art.4.3	n.a.	n.a.
2014/34/EU	Module B+D+E TÜV 14 ATEX 7516 X TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln N.: 0035 TÜV 17 ATEX 208187 X TÜV 16 ATEX 162917 X TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen N.: 0044	II 1 G, II 1/2 G, II 2 G  II 1/2 G, II 2 G  II 1 D, 1/2 D, 1/3 D, 2 D II 1/2- D, 1/2 D	DEKRA Testing and Certification GmbH Dinnendahlstraße 9 44809 Bochum	CE 0158
2014/30/EU	Module A n.a.	n.a.	n.a.	CE
2011/65/EU (EU) 2015/863	Module A n.a.	n.a.	n.a.	CE

Minden, 22/06/2021

Stefan Knoblich  
(Electronic & Software Engineering)

Alfred Epp  
(Quality)





**DECLARACION UE DE CONFORMIDAD**  
**DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE** **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**  
**KROHNE Pressure Solutions GmbH, Gewerbepark Meißen 14, 32423 Minden, Germany**

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que los siguientes productos están en conformidad con los requerimientos de protección definidos en las directivas del Consejo Europeo:

Declaramos sob a nossa responsabilidade que os seguintes produtos estão em conformidade com os requisitos de protecção definidas pelas directivas do Conselho Europeu:

Si dichiara, sotto la nostra totale responsabilità che i prodotti, sono conformi ai requisiti di protezione definiti dalle direttive del parlamento Europeo:

transmisor de presión compacto transmissor de pressão compacto trasmettitore di pressione compatto	<b>OPTIBAR PC 5060 (C)</b>
--	----------------------------

Los requerimientos de seguridad y salud pública estipulados se cumplen de acuerdo a las normas armonizadas o en las especificaciones técnicas mencionadas (siempre que sean aplicables):

Os requisitos de segurança e saúde pública estipulados são cumpridos de acordo com os standards armonizados ou mencionados nas especificações técnicas (sempre que aplicável):

Si adempie ai requisiti di sicurezza e salute pubblica in accordo alle norme armonizzate o alle specifiche tecniche menzionate (se applicabili):

Directiva / Directiva / Direttiva	Normas armonizadas / Normas harmonizadas / Norme armonizzate
2014/68/UE Directiva Equipos a Presión Directiva Equipamentos sob pressão Direttiva per recipienti in pressione	
2014/34/UE Directiva ATEX Directiva ATEX Direttiva ATEX	EN 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-11:2012, EN 60079-26:2015, EN 60079-31:2014
2014/30/UE Compatibilidad electromagnética Compatibilidade eletromagnética Compatibilità elettromagnetica	EN 61326-1:2013, EN 61326-2-3:2013, EN 61326-2-5:2013, EN 61326-3-2:2008
2011/65/UE (UE) 2015/863 RoHS	

De acuerdo a las directivas aplicables, las placas de características del equipo contienen la siguiente información:

De acordo com as directivas aplicáveis, a placa característica do equipamento contém a seguinte informação:

La targhetta identificativa dello strumento contiene le seguenti informazioni in accordo alle normative:

Directiva Directiva Direttiva	Evaluación de Conformidad / Certificado / Organismo Notificado Avaliação conformidade / Certificado / Organismo Notificado Valutazione di conformità / certificato / ente certificante	Categoría Categoría Categoría	Organismo Notificado del Sistema de Calidad Organismo Notificado do Sistema Qualidade Ente certificante per il sistema di qualità	Marcado CE Marcação CE Marcatura CE
2014/68/UE	Art. 4.3 SEP n.a.	Art.4.3	n.a.	n.a.
2014/34/UE	Module B+D+E TÜV 14 ATEX 7516 X TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln N.: 0035 TÜV 17 ATEX 208187 X TÜV 16 ATEX 162917 X TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen N.: 0044	II 1 G, II 1/2 G, II 2 G II 1/2 G, II 2 G II 1 D, 1/2 D, 1/3 D, 2 D II 1/2- D, 1/2 D	DEKRA Testing and Certification GmbH Dinnendahlstraße 9 44809 Bochum	CE 0158
2014/30/UE	Module A n.a.	n.a.	n.a.	CE
2011/65/UE (UE) 2015/863	Module A n.a.	n.a.	n.a.	CE

Minden, 22/06/2021

Stefan Knoblich  
 (Electronic & Software Engineering)

Alfred Epp  
 (Quality)





**EU-CONFORMITEITSVERKLARING**  
**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

**KROHNE Pressure Solutions GmbH, Gewerbepark Meißen 14, 32423 Minden, Germany**

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:

compacte druktransmitter kompaktowy przetwornik ciśnienia kompaktní snímač tlaku	<b>OPTIBAR PC 5060 (C)</b>
--	----------------------------

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 bezpečnosť a ochranu zdravia sú splnené v súlade s harmonizovanými normami alebo uvedenými technickými špecifikáciami (pokiaľ sa na daný výrobok vzťahujú):

Richtlijn / Dyrektywa / Směrnice	Geharmoniseerde normen / Normy zharmonizowane / Harmonizované normy
2014/68/EU Richtlijn druksystemen Dyrektywa ciśnieniowa Směrnice pro tlaková zařízení	
2014/34/EU ATEX richtlijn Dyrektywa ATEX Směrnice ATEX	EN 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-11:2012, EN 60079-26:2015, EN 60079-31:2014
2014/30/EU EMC richtlijn Dyrektywa EMC Směrnice EMC	EN 61326-1:2013, EN 61326-2-3:2013, EN 61326-2-5:2013, EN 61326-3-2:2008
2011/65/EU (EU) 2015/863 RoHS	


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:

Richtlijn Dyrektywa Směrnice	Bevestiging assessment / Certifikaat / Notified body Ocena zgodności / Certyfikat / Jednostka notyfikowana Posouzení shody / Certifikát / Notifikovaná osoba	Categorie Kategoria Kategorie	Notified body van QA systeem Jednostka notyfikowana dla systemu zapewnienia jakości Notif. osoba pro syst. zajišť. jakosti	CE marking Oznaczenie CE Značka CE
2014/68/EU	Art. 4.3 SEP n.a.	Art.4.3	n.a.	n.a.
2014/34/UE	Module B+D+E TÜV 14 ATEX 7516 X TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln N.: 0035 TÜV 17 ATEX 208187 X TÜV 16 ATEX 162917 X TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen N.: 0044	II 1 G, II 1/2 G, II 2 G II 1/2 G, II 2 G II 1 D, 1/2 D, 1/3 D, 2 D II 1/2- D, 1/2 D	DEKRA Testing and Certification GmbH Dinnendahlstraße 9 44809 Bochum	CE <sub>0158</sub>
2014/30/EU	Module A n.a.	n.a.	n.a.	CE
2011/65/EU (EU) 2015/863	Module A n.a.	n.a.	n.a.	CE

Minden, 22/06/2021

  
Stefan Knoblich  
(Electronic & Software Engineering)

  
Alfred Epp  
(Quality)