

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Produkt: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Hersteller: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Die oben beschriebenen Produkte erfüllen die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

Richtlinie: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Angewandte harmonisierte Normen: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Angewandte weitere Normen: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Gegebenenfalls die notifizierte Stelle:

<i>Notifizierte Stelle</i>	<i>Modul</i>	<i>Zertifikatsnummer</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

i.V.



Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

**Product: NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**Manufacturer: GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.  
The products of the declaration described above are in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

**Directive: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU**

**Applied harmonized standards: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018**

**Applied other standards: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018**

Where applicable, the notified body:

<i>Notified Body</i>	<i>Module</i>	<i>Certificate No.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(original signature see page 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## ЕС декларация за съответствие

Продукт: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Производител: **GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

Производителят носи единствената отговорност за издаването на тази декларация за съответствие. Горепосочените продукти отговарят на съответните предписания за хармонизиране на Европейския съюз:

Директива: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Приложени хармонизирани EN 12516-2:2014  
стандарти: EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Други приложени стандарти: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Ако е приложимо, нотифицираният орган:

<i>Нотифициран орган</i>	<i>Модул</i>	<i>Номер на сертификат</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Оригинален подпис виж страница 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## Declaración de conformidad de la UE

Producto: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Fabricante: **GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

El fabricante asume toda la responsabilidad por la expedición de esta declaración de conformidad. Los productos descritos arriba cumplen la legislación pertinente sobre armonización de la Comunidad Europea:

Directiva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Normas armonizadas aplicadas: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Otras normas aplicadas: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Dado el caso, el organismo notificado:

<i>Organismo notificado</i>	<i>Módulo</i>	<i>N.º de certificado</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Firma original, véase la página 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU Prohlášení o shodě

Výrobek: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Výrobce: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Výhradní odpovědnost za vystavení tohoto Prohlášení o shodě nese výrobce.  
Výše popsané výrobky splňují příslušné harmonizační předpisy Evropské unie:

Směrnice: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Použité harmonizované normy: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Další použité normy: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Případně oznámený subjekt:

Oznámený subjekt	Modul	Certifikát č.
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Originální podpis viz strana 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EF-overensstemmelseserklæring

Produkt: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Fabrikant: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Fabrikanten er eneansvarlig for udstedelsen af overensstemmelseserklæringen.

De ovenfor beskrevne produkter overholder den relevante harmoniseringslovgivning i Den Europæiske Union:

Direktiv: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Anvendte harmoniserede standarder: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Andre anvendte standarder: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

I givet fald det bemyndigede organ:

<i>Bemyndiget organ</i>	<i>Modul</i>	<i>Certifikat nr.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Se side 1 mht. original underskrift)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## ELi vastavusdeklaratsioon

Toode: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Tootja: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Tootjal lasub käesoleva vastavusdeklaratsiooni väljaandmise eest ainuvastutus.  
Eespool kirjeldatud tooted täidavad Euroopa Liidu asjaomaseid ühtlustusnõudeid:

Direktiiv: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Kohaldatud ühtlustatud standardid: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Muud kohaldatud standardid: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Vajaduse korral teavitatud asutus:

<i>Teavitatud asutus</i>	<i>Moodul</i>	<i>Sertifikaadi nr</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Allkirja originaali vaadake lk 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Προϊόν: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Κατασκευαστής: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Η αποκλειστική ευθύνη για την έκδοση αυτής της δήλωσης συμμόρφωσης βαρύνει τον κατασκευαστή. Τα προϊόντα που αναφέρονται παραπάνω πληρούν τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

Οδηγία: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Εφαρμοζόμενα εναρμονισμένα πρότυπα: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Εφαρμοζόμενα περαιτέρω πρότυπα: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Ενδεχομένως η κοινοποιημένη υπηρεσία:

<i>Κοινοποιημένος φορέας</i>	<i>Μονάδα</i>	<i>Αρ. Πιστοποιητικού</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Αυθεντική υπογραφή, δείτε σελίδα 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering



## Déclaration de conformité UE

Produit : **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Fabricant : GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Le fabricant est le seul responsable de la publication de la présente déclaration de conformité.  
Les produits mentionnés ci-dessus respectent les directives d'harmonisation en vigueur dans l'Union européenne :

Directive 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Normes harmonisées appliquées : EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Autres normes appliquées : IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Le cas échéant, l'organisme notifié:

<i>Organisme notifié</i>	<i>Module</i>	<i>Certificat n°</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Signature originale, voir page 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU izjava o sukladnosti

Proizvod: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Proizvođač: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Isključivu odgovornost za izdavanje ove Izjave o sukladnosti snosi proizvođač.  
Prethodno navedeni proizvodi zadovoljavaju mjerodavne pravne propise o usklađivanju Europske unije:

Direktiva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Primijenjene usklađene norme: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Ostale primijenjene norme: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Po potrebi prijavljeno tijelo:

<i>Prijavljeno tijelo</i>	<i>Modul</i>	<i>Br. Certifikata</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Originalni potpis, vidi stranicu 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## Dichiarazione di conformità UE

Prodotto: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Fabbricante: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante.  
I prodotti oggetto della dichiarazione di cui sopra sono conformi alla pertinente normativa di armonizzazione dell'UE:

Direttiva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Norme armonizzate applicate: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Altre norme applicate: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Ove applicabile, organismo notificato:

<i>Organismo notificato</i>	<i>Modulo</i>	<i>Certificato N.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Firma originale vedi pagina 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## ES atbilstības deklarācija

Izstrādājums: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Ražotājs: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

Iepriekš minētie izstrādājumi izpilda attiecīgos Eiropas Savienības saskaņošanas tiesību aktus:

Direktīva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Piemērotie saskaņotie standarti: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Piemērotie papildu standarti: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Ja attiecas, kompetentā iestāde:

<i>Pilnvarotā iestāde</i>	<i>Modulis</i>	<i>Sertifikāta Nr.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Skatīt oriģinālo parakstu 1. lpp)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## ES atitikties deklaracija

Gaminys: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Gamintojas: GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Už šią atitikties deklaraciją atsakingas tik gamintojas.

Pirmiau nurodyti gaminiai atitinka svarbius Europos Sąjungos derinimo teisės aktus:

Direktyva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Taikomi darnieji standartai: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Kiti taikomi standartai: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Jei taikoma, notifikuotoji įstaiga:

<i>Notifikuotoji įstaiga</i>	<i>Modulis</i>	<i>Pažymėjimo Nr.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Originalų parašą žr. 1 puslapyje)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU-megfelelőségi nyilatkozat

**Termék: NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**Gyártó: GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

A jelen megfelelőségi nyilatkozat kiállításáért a kizárólagos felelősséget a gyártó viseli.  
A fent leírt termékek teljesítik az Európai Unió alkalmazandó harmonizációs jogszabályainak előírásait:

**Irányelv: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU**

**Alkalmazott harmonizált szabványok: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018**

**Más alkalmazott szabványok: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018**

Adott esetben a bejelentett szervezet:

<i>Bejelentett szervezet</i>	<i>Modul</i>	<i>Tanúsítvány száma</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Az eredeti aláírást megtalálja az 1. oldalon)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## Deklaracja zgodności UE

Produkt: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Producent: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Wyłącznie odpowiedzialność za wystawienie niniejszej deklaracji zgodności ponosi producent.  
Opisane powyżej produkty są zgodne z odpowiednimi przepisami harmonizacyjnymi Unii Europejskiej:

Dyrektywa: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Zastosowane normy EN 12516-2:2014  
zharmonizowane: EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Inne zastosowane normy: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

W stosownych przypadkach – jednostka notyfikowana:

<i>Jednostka notyfikowana</i>	<i>Moduł</i>	<i>Nr certyfikatu</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Oryginalny podpis patrz strona 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU-conformiteitsverklaring

Product: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Fabrikant: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Voor het opstellen van deze conformiteitsverklaring is uitsluitend de fabrikant verantwoordelijk.  
De hierboven beschreven producten zijn conform de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Europese Unie:

Richtlijn: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Toegepaste geharmoniseerde EN 12516-2:2014  
normen: EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Toegepaste andere normen: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Indien nodig de aangemelde instantie:

<i>Aangemelde instantie</i>	<i>Module</i>	<i>Certificaatnr.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Voor originele handtekening zie pagina 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering



## Declaração de conformidade CE

Produto: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Fabricante: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.  
Os produtos descritos anteriormente preenchem legislação de harmonização aplicável da União Europeia:

Diretiva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Normas harmonizadas aplicadas: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Outras normas aplicadas: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Eventualmente o organismo notificado:

<i>Organismo notificado</i>	<i>Módulo</i>	<i>N.º de certificado</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Assinatura original ver página 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## Declarație de conformitate

Produs: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Producător: **GESTRA AG**  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Producătorul este singurul responsabil de întocmirea acestei declarații de conformitate.  
Produsele descrise mai sus îndeplinesc prevederile legislative armonizate ale Uniunii Europene:

Directiva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Standarde armonizate aplicate: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Alte standarde aplicate: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Organismul notificat, după caz:

<i>Organ notificat</i>	<i>Modul</i>	<i>Nr. certificat</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Pentru semnătura originală consultați pagina 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU Vyhlásenie o zhode

Výrobok: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Výrobca: **GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

Výhradnú zodpovednosť za vystavenie toho vyhlásenia o zhode znáša výrobca.  
Vyššie popísané výrobky spĺňajú platné harmonizačné predpisy Európskej únie:

Smernica: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Použité harmonizované normy: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Ďalšie použité normy: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Prípadne notifikovaná osoba:

<i>Notifikovaná osoba</i>	<i>Modul</i>	<i>Certifikát č.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Originálny podpis pozri strana 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## ES Izjava o skladnosti

Izdelek: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Proizvajalec: **GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.  
Zgoraj opisani izdelki so v skladu z veljavno usklajevalno zakonodajo Evropske unije:

Direktiva: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Uporabljeni harmonizirani standardi: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Uporabljeni dodatni standardi: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Where applicable, the notified body:

<i>Priglašeni organ</i>	<i>Modul</i>	<i>Št. certifikata</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Originalni podpis glejte na strani 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tuote: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Valmistaja: GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Tämän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen laatimisesta vastaa yksinomaan valmistaja.  
Yllä mainitut tuotteet täyttävät Euroopan Unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimukset:

Direktiivi: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Sovelletut yhdenmukaistetut EN 12516-2:2014  
standardit: EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Sovelletut muut standardit: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Mahdollisesti ilmoitettu laitos:

<i>Ilmoitettu laitos</i>	<i>Moduuli</i>	<i>Sertifikaatin nro</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Alkuperäinen allekirjoitus ks. sivu 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU-försäkran om överensstämmelse

Produkt: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Tillverkare: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Tillverkaren bär ensam ansvaret för utfärdandet av den här försäkran om överensstämmelse.  
De ovan beskrivna produkterna uppfyller den Europeiska Unionens tillämpliga harmoniseringsrättsföreskrifter:

Direktiv: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Tillämpade harmoniserade  
standarder: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Övriga tillämpade standarder: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Eventuellt ackrediterat provningsorgan:

<i>Ackrediterat provningsorgan</i>	<i>Modul</i>	<i>Certifikatsnummer</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Originalunderskrift se sidan 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU-samsvarserklæring

Produkt: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Produsent: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Produsenten har eneansvaret for å utstede denne samsvarserklæringen.

Produktene beskrevet ovenfor oppfyller den relevante harmoniseringslovgivningen i EU:

Direktiv: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Anvendte harmoniserte standarder: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Andre anvendte standarder: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Hvis relevant, skal det meldte organet:

<i>Underrettet</i>	<i>Module</i>	<i>Modul</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Original-signatur, se side 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

**AB Uygunluk beyanı**

Ürün: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Üretici: **GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

İşbu uygunluk beyanının düzenlenmesinin tüm sorumluluğu sadece üreticiye aittir.  
Yukarıda tarif edilen ürünler, Avrupa Birliği'nin ilgili uyum mevzuatına uygundur:

Direktif: **2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU**

Uygulanmış uyumlaştırılmış EN 12516-2:2014  
standartlar: **EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018**

Uygulanmış diğer standartlar: **IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018**

Duruma göre bilgilendirilen merci:

<i>Bilgilendirilen merci</i>	<i>Modül</i>	<i>Sertifika no.</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Orijinal imza için bakınız sayfa 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering



## Сертификат соответствия нормам ЕС

Изделие: **NRG 16-60; NRG 17-60; NRG 19-60; NRG 111-60;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

**NRG 16-61; NRG 17-61; NRG 19-61; NRG 111-61;  
URS 60; URS 61; URB 60; SRL 6-60; SPECTORcontrol**

Производитель: **GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany**

Единоличную ответственность за составление настоящего сертификата соответствия несет производитель.

Указанные выше изделия отвечают нормативным актам по гармонизации Евросоюза:

Директива: 2014/68/EU  
2014/35/EU  
2014/30/EU  
2011/65/EU

Использованные согласованные нормы: EN 12516-2:2014  
EN 12952-11:2007; EN 12953-9:2007  
EN 60730-1:2011  
EN 61326-1:2013  
EN 55011:2016+A11:2020  
EN IEC 63000:2018

Прочие использованные нормы: IEC 61508:2010  
VdTÜV BP WASS 0100-RL:2018

Уполномоченная организация, если имеется:

<i>Уполномоченная организация</i>	<i>Модуль</i>	<i>№ сертификата</i>
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Notified Body: 0035	B	01 202 641/B-19-0009
LRQA Deutschland GmbH, Überseeallee 10, 20457 Hamburg Notified Body: 0525	D	50001/3

Bremen, 2022-12-09

(Оригинал подписи см. на стр. 1)

Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering