



Boiler Monitoring

CE-Konformitätserklärung CE-Declaration of Conformity CE-Déclaration de Conformité

Konformitätserklärung gemäß EG-Richtlinie 2014/68/EU

Wir, die Firma:

IGEMA GmbH
Antwerpener Str.1
D-48163 Münster

erklären als Hersteller, dass die Produkte
„Wasserstandsanzeiger“ als druckhaltende
Ausrüstungsteile

Produkttypen:

Transparentanzeiger als Lichtpunkt oder
Zweifarbenganzeiger in Ausführung:

- Glas
- Glas-Glimmer
- Glimmer
- Schwarz-Weiß
- Grün-Rot

Fernanzeiger Typ...

mit der Richtlinie 2014/68/EU übereinstimmen
und folgendem Konformitätsbewertungs-
verfahren unterzogen wurden:

Mit einem Druck-Volumenverhältnis von:

<50 => Artikel 4 Absatz 3
50 - 199 => Kategorie I, Modul A
200 - 999 => Kategorie II, Modul D1

Angewandte Normen:

DIN EN 12952-7: 2007
DIN EN 12953-6: 2007
ASME Boilers,

weitere technische Regeln: AD2000

Benannte Stelle für die Module:

TÜV Rheinland Industrieservice GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln

Kenn- Nr. 0035

Declaration of Conformity in accordance with the PED directive 2014/68/EU

We, the company:

IGEMA GmbH
Antwerpener Str.1
D-48163 Münster

declare as manufacturer, that the products
„Water level gauges“ as pressureholding parts

Type of product:

Transparent level gauges as light-spot or
bicolour model in version:

- glass
- glass-mica
- mica
- Black-White
- Green-Red

Remote level indikator Typ...

comply with the directive 2014/68/EU and that the
following Conformity Assurance System was used:

with a pressure volume ratio off

<50 => Item 4 paragraph 3
50 - 199 => Kategorie I, Modul A
200 - 999 => Kategorie II, Modul D1

Applicable standards:

DIN EN 12952-7: 2007
DIN EN 12953-6: 2007
ASME Boilers,

further technical rules: AD2000

Notified body for the modules:

TÜV Rheinland Industrieservice GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln

Identification no. 0035

Déclaration de Conformité en accord avec la directive 2014/68/EU

La société:

IGEMA GmbH
Antwerpener Str.1
D-48163 Münster

déclarent comme fabricant, que les
Indicateurs de niveau d'eau, tant que pièces
résistantes à la pression

Type de produits:

Indicateur à transparence en version à
point-lumineux ou bicolore en
exécution:

- glaces
- glaces-mica
- mica
- noir-blanc
- vert-rouge

indicateur de niveau à distance type...

sont en accord avec la directive 2014/68/EU et
sont soumis à la directive d'assurance de
conformité suivante:

Avec un rapport de volume de pression de :

<50 => Article 4 ventes 3
50 - 199 => Catégorie I, Modul A
200 - 999 => Catégorie II, Modul D1

Norme appliquée:

DIN EN 12952-7: 2007
DIN EN 12953-6: 2007
ASME Boilers,

de nouvelles règles techniques: AD2000

Organisme notifié pour les modules:

TÜV Rheinland Industrieservice GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln

Identification no. 0035

D-Ko—38295-0

Münster, den 28.07.2017

E.H. Kilchert
(Geschäftsführer)
(Director)
(Directeur)

H. Gartenbröker
(QM-Beauftragter)
(QM representative)
(Responsable Assurance Qualité)

V. Hugemann
(Entwicklung)
(Development)
(Développement)