

Zertifikat

Qualitätssicherungs-System

nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.: 01 202 979/Q-12 0028

Name und Anschrift des Herstellers:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QS-System gemäß der Richtlinie 2014/68/EU eingeführt hat und anwendet. Der Hersteller ist berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs dieses QS-Systems beschriebenen und hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

CE 0035

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU:

QS-System (Modul H)
(die QS-Module E1, E, D1 und D sind durch Modul H abgedeckt)

Auditbericht Nr.:

979/Q-12 0028

Geltungsbereich:

Rohrleitungen und Baugruppen für Anlagen aus den Bereichen Herstellung, Aufbereitung und Einspeisung von Biogas, siehe Anlage zum Zertifikat


Fertigungsstätte:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Gültig bis:

20. Februar 2021

Köln, 30. April 2018


i.V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev21

Certificate

Quality-Assurance System

acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.: 01 202 979/Q-12 0028

Name and address of the manufacturer:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Herewith we certify that the above -mentioned manufacturer operates a quality system according to the European Directive 2014/68/EU. The manufacturer has the permission to affix the following CE marking to pressure equipment described and manufactured in accordance to the scope covered by this Quality-Assurance System:

CE 0035

Tested acc. to
Directive 2014/68/EU:

QA-System (Module H)
(the QS-Modules E1, E, D1, D are covered by Module H)

Audit report no.:

979/Q-12 0028

Area of validity:

Piping and assemblies for bio gas production,
upgrading and injection plants, see annex to certificate

Manufacturing plant:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Valid until:

February 20, 2021

Cologne, April 30, 2018


i.V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body for Pressure Equipment, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-E-Rev21

Certificat

Systeme Assurance-Qualite

selon Directive 2014/68/EU

Certificat No.: 01 202 979/Q-12 0028

Nom et adresse du fabricant: **Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH**
Ludwig-Elsbett-StraÙe 1
D - 27404 Zeven

L'office de certification certifie par la presente que le fabricant a etabli et entretient un systeme assurance-qualite selon directive 2014/68/EU Le fabricant est autorise a marquer les produits sous domaine d'application comme suit :

CE 0035

Évalué selon
directive 2014/68/EU:

QS-System (Module H)
(Les QS-modules Modules E1, E, D1 et D sont inclus dans le Module H)

Rapport d'Audit No.:

979/Q-12 0028

Domaine d'application:

Conduites et modules pour installations de production, d'épuration et d'injection de biogaz, voir l'annexe du certificat

Lieu de production:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-StraÙe 1
D - 27404 Zeven

Ce certificat est valable jusqu'en: 20 Février 2021

Cologne, 30 Avril 2018

i.V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body for Pressure Equipment, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-F-Rev21