

CE - DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: **Amgas Industrigassystem AB**

Customer: **Ramirent AB 14372**

Amgas Hereby declare that: **Removable LPG Vaporizer central, Capacity 32kg/h**

Including safety devices

Regulator and connections.

ATTENTION: Only for outside installations

Part Number: ET8TO32241816TS, ET8TO32241916TS, ET8TO32242016TS.

Has been produced – where relevant – according to the following directives and standards:

EN 746 Part 2

- Council Directive relating to Appliances burning gaseous fuels, 90/396/EEC
- Council Directive relating to Machinery, 89/392/ECC
- Council Directive relating to Electro Magnetic Capability, 89/336/EEC
- Council Directive relating to Low Voltage, 73/23/ECC

It is to be noted, that as harmonized standards for all built components are not yet available, only the ones which are CE-marked and have an ECC Approval.

The other components are at the time of production constructed in a way which enables them to meet any preliminary standards, with which the constructor is familiar at the time.

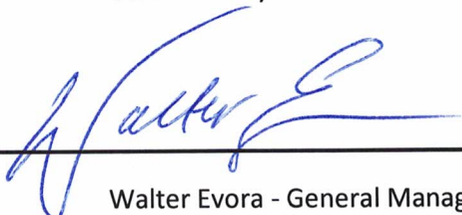
Please note that the gas train has been leak tested with air after assembly of the built in components and welded pipes have been pressure tested with water before assembly with the other parts.

Adjusting and leak test after final mounting are not a part of our delivery.

Note: The installation, into which our components are built, must not be put into operation until the final installation has been declared in conformity with the directive relevant to the installation.

Date: 2017-01-10

Confirmed by:



Walter Evora - General Manager



ZERTIFIKAT

DIE TÜV CERT-Zertifizierungsstelle
des TÜV Nord e.V.

bescheinigt gemäß TÜV CERT-Verfahren, dass das Unternehmen

Fienemann TORPEDO GmbH

D-25451 Quickborn

als Schweißbetrieb im Produktbereich von

Verdampfern und Verdampferanlagen für technische Gase

auf der Prüfgrundlage der Norm

EN 729-3

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07-703-0384

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem

Bericht-Nr.: 3037ST08330

zu entnehmen.

Die Firma verfügt über ein Qualitätssicherungs-System,
betriebliche Einrichtungen, zertifiziertes Personal und Fügeverfahren,
die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis

Juni 2006



Hamburg, 18. September 2003


TÜV CERT-Zertifizierungsstelle
des TÜV Nord e.V.



ZERTIFIKAT

**DIE TÜV CERT-Zertifizierungsstelle
des TÜV Nord e.V.**

bescheinigt gemäß TÜV CERT-Verfahren, dass das Unternehmen

Fienemann TORPEDO GmbH

D-25451 Quickborn

als Hersteller von

Verdampfer und Verdampferanlagen für technische Gase

nach dem Regelwerk

AD 2000-Merkblatt HP0

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07-702-0468

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem

Bericht-Nr.: 3037ST08330

zu entnehmen.

Die Firma verfügt über ein produktbezogenes Qualitätssicherungs-System
sowie über Personal und Einrichtungen, die eine den Technischen Regeln
entsprechende Herstellung und Prüfung der genannten Erzeugnisse sicherstellen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis

Juni 2006



Hamburg, 18. September 2003

A handwritten signature in black ink, appearing to be '7/6/1'.

TÜV CERT-Zertifizierungsstelle
des TÜV Nord e.V.



ANLAGENTECHNIK

ZERTIFIKAT

**Überprüfung einer Fertigungsstätte
für Druckgeräte
nach Richtlinie 97/23/EG**

Zertifikat-Nr.: 07 202 3037 Z 083/3/0

Name und Anschrift des
Herstellers:

Fienemann TORPEDO GmbH
Friedrich-List-Straße 9
D-25451 Quickborn

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller den Nachweis über Erfahrungen für eine **Einzelfertigung nach der Richtlinie 97/23/EG** erbracht hat, sowie die **Standard-Qualitätsanforderungen** nach dem Regelwerk **AD 2000-HP0** und der Norm **EN 729 Teil 3** erfüllt. Der Hersteller verfügt somit über die Voraussetzung, nach Erhalt der **EG - Entwurfs- oder Baumusterprüfung sowie einer Schlussprüfung** durch die benannte Stelle für Druckgeräte (0045) der TÜV Nord Anlagentechnik, die **CE - Kennzeichnung** zu verwenden.

CE 0045

Überprüfung:

Fertigung nach Modul G und F der Richtlinie 97/23/EG

Prüfgrundlage / Regelwerk:

PED/ AD 2000-HP0/ EN 729-3

Prüfbericht-Nr.:

3037ST08330

Geltungsbereich:
Fertigungsstätte:

Verdampfer und Verdampferanlagen für technische Gase
Friedrich-List-Straße 9
D-25451 Quickborn
Juni 2006

Gültig bis:

Hamburg, 18.09.2003

TÜV CERT-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte
der TÜV NORD GRUPPE

Keil
Jens Keil, Dipl.-Ing.

Benannte Stelle, Kennnummer 0045

TÜV Nord Anlagentechnik
Große Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg

Tel. +49-(0) 8557-2874
Fax +49-(0) 8557-2187
e-mail jkeil@tuev-nord.de

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE