

**CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE TIPO
EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**

Pg. 1/2

PIN0099BP821.HU

Nº Certificado: **A01/002019**
Certificate n.º:Nº de expediente: **A01/S000676**
File number:Producto: **APARATO DE PRODUCCIÓN INSTANTÁNEA DE AGUA CALIENTE PARA USOS
Product: **SANITARIOS PROVISTO DE QUEMADOR ATMOSFÉRICO
INSTANTANEOUS WATER HEATER FOR SANITARY USES PRODUCTION, FITTED WITH
AN ATMOSPHERIC BURNER****

PAÍS Country	CATEGORÍAS Categories	PRESIONES DE SUMINISTRO Supply Pressures
HU	II2HS3B/P	25

Licenciatario: **GEYSER GASTECH, S.A.**
Licensee: **BO SAN JUAN, S/N
20570 BERGARA
(Guipuzcoa - ESPAÑA)**

Como consecuencia de la aplicación del artículo 1 del anexo II de la Directiva 90/396/CEE, se ha ensayado una muestra del producto y ha resultado conforme con las exigencias esenciales de la Directiva. Este certificado de conformidad no implica valoración del conjunto de los productos fabricados.

As result of applying the article 1 of the Annex II of the 90/396/EEC Directive, a sample of the product has been tested and considered in accordance with the essential requirements of the Directive. This certificate of conformity does not imply the assessment of all the products manufactured.

Este certificado ha sido extendido por un organismo notificado a los Estados Miembros y a la Comisión de las Comunidades Europeas, de acuerdo con las disposiciones del artículo 9 de la Directiva sobre los aparatos de gas (90/396/CEE).

This certificate has been issued by a notified body to the Member States and the European Community Commission, according to the article 9 of the Gas appliances Directive.

Fecha de emisión: **2005-01-12**
Date of issue:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
Ramón NAZ PAJARES
El Director General/General Manager

**CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE TIPO
EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**

Pg. 2/2

PIN0099BP821.HU

Nº Certificado: A01/002019
Certificate n°:Nº de expediente: A01/S000676
File number:

MARCA Trade Mark	MODELO Model	CODIGO EVACUACION Flue Codes	Qn ACS (kW)	Qmin ACS (kW)	PODER CALORIFICO Calorific value	Pn ACS (kW)	Pmin ACS (kW)
VAILLANT	MAG mini HU 11- 0/0 X1H	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
VAILLANT	MAG mini HU 11- 0/0 XZ H	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
VAILLANT	MAG mini HU 14- 0/0 X1H	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8
VAILLANT	MAG mini HU 14- 0/0 XZ H	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8