

**CERTIFICADO DE EXAMEN C€ DE TIPO
EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**

Pg. 1/4

PIN0099BP825**Nº Certificado:** A01/001998
*Certificate n°:***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**Características:** Véase Anexo
Characteristics: See on Annex**Licenciario:** GEYSER GASTECH, S.A.
Licensee: BO SAN JUAN, S/N
20570 BERGARA
(Guipuzcoa - ESPAÑA)

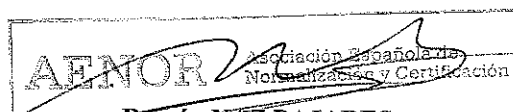
Como consecuencia de la aplicación del artículo 1 del anexo II de la Directiva 90/396/CEE, se ha ensayado una muestra del producto y ha resultado conforme con las exigencias esenciales de la Directiva. Este certificado de conformidad no implica valoración del conjunto de los productos fabricados.

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).

Fecha de emisión: 2004-09-07
Date of issue:

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.

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 modificación: 2005-10-25
Modified on:**Ramón NAZ PAJARES**
El Director General/General Manager

CERTIFICADO DE EXAMEN C€ DE TIPO
EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

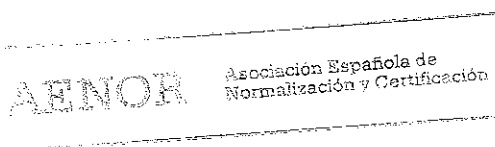
Pg. 2/4

PIN0099BP825

Nº Certificado: A01/001998
Certificate n°:

PAÍS <i>Country</i>	CATEGORÍAS <i>Categories</i>	PRESIONES DE SUMINISTRO <i>Supply Pressures</i>
BE	I3+	28-30/37
BE, LU	I2E+, I2E	20/25, 20

MARCA <i>Trade Mark</i>	MODELO <i>Model</i>	CODIGO EVACUACION <i>Flue Codes</i>	Qn ACS (kW)	Qmin ACS (kW)	PODER CALORIFICO <i>Calorific value</i>	Pn ACS (kW)	Pmin ACS (kW)
Bulex	Opalia C11	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Bulex	Opalia C11 G	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Bulex	Opalia C14	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8
Bulex	Opalia C14 G	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8



Este certificado anula y sustituye al certificado A01/001998, de fecha 2005-10-05.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate A01/001998, dated 2005-10-05.
The partial reproduction of this document is not permitted.

CERTIFICADO DE EXAMEN CÉ DE TIPO EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

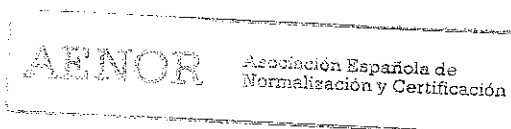
Pg. 3/4

PIN0099BP825

Nº Certificado: **A01/001998**
Certificate n°:

PAÍS <i>Country</i>	CATEGORÍAS <i>Categories</i>	PRESIONES DE SUMINISTRO <i>Supply Pressures</i>
CZ, SK	II2H3P	20 - 30 - 50

MARCA <i>Trade Mark</i>	MODELO <i>Model</i>	CODIGO EVACUACION <i>Flue Codes</i>	Qn ACS (kW)	Qmin ACS (kW)	PODER CALORIFICO <i>Calorific value</i>	Pn ACS (kW)	Pmin ACS (kW)
PROTHERM	POG-19	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
PROTHERM	POG-24	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8



Este certificado anula y sustituye al certificado A01/001998, de fecha 2005-10-05.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate A01/001998, dated 2005-10-05.
The partial reproduction of this document is not permitted.

CERTIFICADO DE EXAMEN CÉ DE TIPO EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Pg. 4/4

PIN0099BP825

Nº Certificado: A01/001998
Certificate n°:

PAIS <i>Country</i>	CATEGORÍAS <i>Categories</i>	PRESIONES DE SUMINISTRO <i>Supply Pressures</i>
CZ, SK	I2H3B/P	20 - 30
ES, PT	II2H3+	20 - 28-30/37
FR	II2E+3+	20/25 - 28-30/37
HU	II2HS3B/P	25 - 28 -30
IT	II2HM3+	20 - 20 - 28-30/37
PL	II2E3P	20 -37

MARCA <i>Trade Mark</i>	MODELO <i>Model</i>	CODIGO EVACUACION <i>Flue Codes</i>	Qn ACS (kW)	Qmin ACS (kW)	PODER CALORIFICO <i>Calorific value</i>	Pn ACS (kW)	Pmin ACS (kW)
Saunier Duval	Opalia C11	B11BS	19,6 - 22,1	9,3	Hi	17 - 19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C11 E	B11BS	19,6 - 22,1	9,3	Hi	17 - 19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C11 E O	B11	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C11 G	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C11 G O	B11	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C11 Y	B11BS	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C11 Y O	B11	22,1	9,3	Hi	19,2	7,7
Saunier Duval	Opalia C14	B11BS	24,8 - 28,1	12,2	Hi	21,6 - 24,4	9,8
Saunier Duval	Opalia C14 E	B11BS	24,8 - 28,1	12,2	Hi	21,6 - 24,4	9,8
Saunier Duval	Opalia C14 G	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8
Saunier Duval	Opalia C14 Y	B11BS	28,1	12,2	Hi	24,4	9,8
Saunier Duval	Opalia C8	B11BS	16,1	8,5	Hi	14	7
Saunier Duval	Opalia C8 G	B11BS	16,1	8,5	Hi	14	7

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Este certificado anula y sustituye al certificado A01/001998, de fecha 2005-10-05.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate A01/001998, dated 2005-10-05.
The partial reproduction of this document is not permitted.