



**BUREAU  
VERITAS**

Industry Division

**CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE  
CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA**

**N° BVA / AT / 0184 - 18**

This certifies to  
Se certifica a

**EQA S.A.I.C.**

26 de Abril 3836 – Ituzaingo (1714)  
Buenos Aires - R. ARGENTINA

Product

Producto

**QUEMADOR**

Marca: **EQA** Modelo: **EQA 93**

Complies with the requirements of Standard

Cumple con los requerimientos de la Norma

**Disposiciones, Normas y Recomendaciones para Uso de Gas Natural en  
Instalaciones Industriales**

*NAG 201 (985) Adenda N°1 2016 de acuerdo a la clase del artefacto del sistema de combustión*

**Condiciones Mínimas de Seguridad para Equipos Comerciales que  
utilizan Gas**

Made in

Industria

**Argentina**

This certificate, is valid until  
Este certificado, es válido hasta el

**15 de Julio de 2019**

At / on  
Emitido en

**Buenos Aires, 16 de Julio de 2018**

**ALFREDO ALEJANDRO BUSO**  
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN  
GAS y ELÉCTRICIDAD

This certificate is invalid without the annex listed on page 2. This certificate is issued according to Bureau Veritas General Terms & Conditions of Service (Rev. 2011 A).  
Este certificado no es válido sin el anexo indicado en la página 2. Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A).  
To check its validity, call 54 11 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. 54 11 4000-8008 / e-mail: bvarg.as@bureauveritas.com.



**BUREAU  
VERITAS**

## ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE / CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA**  
**Nº BVA / AT / 0184 - 18**

General information  
Datos generales

Fabricante:	<b>E.Q.A. S.A.I.C.</b>
Representante Técnico: Matrícula Profesional Nº	<b>Ing. Pablo Piteo</b> <b>COPIME Nº 10.552</b>
Trámite:	<b>Renovación</b>
Matrícula de Inscripción Nº Matrícula del Producto Nº	<b>BVG 080</b> <b>BVG 080/12</b>
Trámite Anterior:	<b>Certificado BVA/AT/0183-17</b>


### Technical features Características técnicas

Potencia [kcal/h]: Mínima: Máxima:	<100.000 100.001 300.000	100.001 300.000 600.000	300.001 600.000 1.000.000	600.001 1.000.000 1.250.000	1.000.001 1.250.000 1.500.000	1.250.001 1.500.000 >1.500.001
Tipo de gas:	NATURAL	GLP	DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD (Corte total del paso de gas)			
Presión de Entrada [bar] Mínima: Máxima:	0,5 2	0,5 2	Por ausencia de llama (ionización) Presostato de Aire Presostato de Gas			
Uso:	Industrial		Conexión de Gas:		3/4" a 2"	
El aparato se comercializará con el manual en castellano con las instrucciones de uso y mantenimiento y se instalará de acuerdo con las reglamentaciones vigentes.						
Otra información técnica: <b>En la documentación que origina la presente</b>						

**La autorización del uso del producto se rige por la colocación en cada quemador, de una estampilla autoadhesiva con código alfanumérico con el logotipo de identificación del elemento aprobado, de BUREAU VERITAS, establecido en la Resolución ENARGAS Nº 138/95. El incumplimiento de este requisito invalida el presente certificado.**

Bureau Veritas Argentina S.A. solamente certifica que las muestras y documentación técnica del elemento presentado se ajustan a la norma de aplicación correspondiente, siendo responsabilidad del Fabricante/Importador y Representante Técnico, su ejecución de acuerdo al modelo certificado. Bureau Veritas Argentina S.A. deslinda toda responsabilidad por los daños y perjuicios que pudieran producirse por fallas o defectos de material, fabricación o su instalación. Con la suspensión o inhabilitación del fabricante, caducará automáticamente la validez de este certificado, sin necesidad de una notificación previa por parte de este Organismo de Certificación. Toda modificación, variación o alteración que se prevea realizar al producto certificado, deberán ser formalmente notificadas con antelación para su consideración y/o evaluación. El incumplimiento de este requisito invalidará el presente certificado.

At / on  
Emitido en  
**Buenos Aires, 16 de Julio de 2018**

  
\_\_\_\_\_  
**ALFREDO ALEJANDRO BUSSO**  
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN  
GAS y ELECTRICIDAD

This Annex is an integral part of the Certificate of Approval and should be read in conjunction with the same.  
El presente Anexo es parte integral del Certificado de Aprobación, y deberá ser leído conjuntamente con el mismo.