



**BUREAU  
VERITAS**

Industry Division

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN ACREDITADO POR EL ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA  
RESOLUCIÓN ENARGAS Nº 138/95

## CERTIFICATE OF APPROVAL CERTIFICADO DE APROBACIÓN

### Nº BVA / GN / 0578 - 17

This certifies to

Se certifica a

**E.Q.A. S.A.I.C.**

26 de Abril 3836 – Ituzaingó (1714)

Prov. de Buenos Aires - Rep. ARGENTINA

Product

Producto

**REGULADOR DE PRESIÓN PARA GAS NATURAL**

Marca: **EQA** Modelo: **S 248**

Complies with the requirements of Standard  
Cumple con los requerimientos de la Norma  
**NAG 235 (95)**

Made in  
Industria  
**Argentina**

This certificate, issued within the scope of BUREAU VERITAS General Conditions, is valid until  
Este certificado, expedido de acuerdo con las Condiciones Generales de BUREAU VERITAS es válido hasta el

**15 de Julio de 2018**

At / on  
Emitido en

**Buenos Aires, 16 de Julio de 2017**

**ALFREDO ALEJANDRO BUSSO**  
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN  
GAS Y ELECTRICIDAD

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.gas@ar.bureauveritas.com



**BUREAU  
VERITAS**

## ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF APPROVAL / CERTIFICADO DE APROBACIÓN**  
**Nº BVA / GN / 0578 - 17**

General information  
Datos generales

Fabricante:	<b>E.Q.A. S.A.I.C.</b>
Representante Técnico: Matrícula Profesional Nº	<b>Ing. Pablo Piteo COPIME Nº 10.552</b>
Trámite:	<b>Renovación</b>
Matrícula de Inscripción Nº Matrícula del Producto Nº	<b>BVG 080 BVG 080/07</b>
Trámite Anterior:	<b>Certificado BVA/GN/0976-16</b>

Technical features  
Características técnicas

Presión de Entrada:	<b>0,5 bar hasta 4 bar</b>	Presión Regulada:	<b>0,019 bar</b>
Presión de entrada mínima:	<b>0,150 bar</b>	Capacidad Nominal:	<b>150 m<sup>3</sup>/h</b>
Conexión de Entrada:	<b>2" IRAM 5063</b>	Conexión de Salida:	<b>2" IRAM 5063</b>
Dispositivos de seguridad: <b>Corte por alta presión de salida – venteo por sobre presión</b>			
Otros datos: <b>En la documentación que origina la presente.</b>			
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.			

**La autorización del uso del producto se rige por la colocación en cada regulador, 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 2017**

**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.