



**BUREAU  
VERITAS**

Industry Division

# CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA

## N° BVA / AT / 0035 - 18

This certifies to

Se certifica a

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

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

Product

Producto

**REGULADOR DE PRESIÓN PARA GAS NATURAL**

Marca: **EQA Modelos: S 147/4 S**

**S 147/5 S**

**S 147/7 S**

**S147/10 S**

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

**Ensayo de Inmersión en Agua**

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 Enero de 2019**

At / on  
Emitido en

**Buenos Aires, 16 de Enero de 2018**

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



**BUREAU  
VERITAS**

# ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE / CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA  
N° BVA / AT / 0035 - 18

General information  
Datos generales

Fabricante:	<b>E.Q.A. S.A.I.C.</b>
Representante Técnico: Matrícula Profesional N°:	<b>Ing. Pablo Piteo COPIME N° 10.552</b>
Trámite:	<b>Renovación</b>
Matrícula de Inscripción N°:	<b>BVG 080</b>
Trámite Anterior:	<b>Certificado N° BVA/AT/0041-17</b>

Technical features  
Características técnicas

Presión de Entrada:	<b>0,5 bar hasta 4 bar</b>	Presión Regulada:	<b>0,019 bar</b>
Dispositivos de seguridad :	<b>Corte por alta presión de salida (*) Corte por baja presión de salida Venteo por sobre presión</b>	Capacidad Nominal:	<b>BVG 080/21 ** S147/4 S 40 m<sup>3</sup>/h BVG 080/22 ** S147/5 S 50 m<sup>3</sup>/h BVG 080/23 ** S147/7 S 75 m<sup>3</sup>/h BVG 080/20 ** S147/10 S 100 m<sup>3</sup>/h</b>
Conexión de Entrada:	<b>1½ " IRAM 5063</b>	Conexión de Salida:	<b>1½ " IRAM 5063</b>
Seguridad por baja presión de salida: <b>Funcionamiento normal con presión de entrada mínima.</b>			
Otros datos: <b>En la documentación que origina la presente</b>			
El accesorio se comercializará con el manual de instrucciones de uso y mantenimiento en castellano y se instalará de acuerdo con las reglamentaciones vigentes.			

\* Opcional.

\*\* Estos Reguladores fueron sumergidos 1 metro bajo agua durante un lapso de 168 horas, sin sufrir filtraciones.

**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 de elemento aprobado de BUREAU VERITAS, establecido en la Resolución ENARGAS N° 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 Enero de 2018**

  
ALFREDO ALEJANDRO BUSSO  
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN  
GAS Y ELECTRICIDAD