



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA

N° BVA / AT / 0041 - 17

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 2018

At / on
Emitido en

Buenos Aires, 16 de Enero de 2017

ALFREDO ALEJANDRO BUSSO
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN
GAS, ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES LÍQUIDOS



**BUREAU
VERITAS**

ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE / CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA
N° BVA / AT / 0041 - 17

General information
Datos generales

Fabricante:	E.Q.A. S.A.I.C.
Representante Técnico: Matrícula Profesional N°:	Ing. Pablo Piteo COPIME N° 10.552
Trámite:	Renovación
Matrícula de Inscripción N°:	BVG 080
Trámite Anterior:	Certificado N° BVA/AT/0021-16

Technical features
Características técnicas

Presión de Entrada:	0,5 bar hasta 4 bar	Presión Regulada:	0,019 bar
Dispositivos de seguridad : Corte por alta presión de salida (*) Corte por baja presión de salida Venteo por sobre presión		Capacidad Nominal:	BVG 080/21 ** S147/4 S 40 m³/h BVG 080/22 ** S147/5 S 50 m³/h BVG 080/23 ** S147/7 S 75 m³/h BVG 080/20 ** S147/10 S 100 m³/h
Conexión de Entrada:	1½ " IRAM 5063	Conexión de Salida:	1½ " IRAM 5063
Seguridad por baja presión de salida: Funcionamiento normal con presión de entrada mínima.			
Otros datos: En la documentación que origina la presente			
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 2017

ALFREDO ALEJANDRO BUSO
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN
GAS, ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES LÍQUIDOS

Av. L.N. Alem 1134 - Piso 7 (C1001AAT)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel (54) (11) 4000 8008

Fax (54) (11) 4315 3111

www.bureauveritas.com.ar

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.