



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN ACREDITADO POR EL ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS DE LA REPUBLICA ARGENTINA – ROC 002
RESOLUCIÓN ENARGAS N° RESFC-2019-56-APN-DIRECTORIO#ENARGAS

**CERTIFICATE OF APPROVAL
CERTIFICADO DE APROBACIÓN**

N° BVA / GN / 0134 - 22

This certifies to
Se certifica a
E.Q.A. S.A.I.C.
26 de Abril 3836 – Ituzaingó (1714)
Buenos Aires - Rep. ARGENTINA

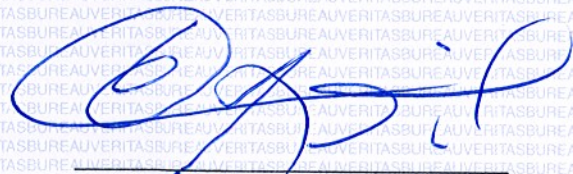
Product
Producto
REGULADOR DE PRESIÓN PARA GAS NATURAL
Marca: **EQA** Modelo: **S 147/5**

Complies with the requirements of Standard
Cumple con los requerimientos de la Norma
NAG 235:2019

Made in
Industria
Argentina

This certificate is valid until
Este certificado es válido hasta el
15 de Enero de 2024

At / on
Emitido en
Buenos Aires, 16 de Enero de 2022



ING. EDUARDO A. CÚNEO
Gerente Certificación Gas y Productos Industriales
Bureau Veritas Argentina S.A.

This certificate is invalid without the annex listed on page 2. Este certificado no es válido sin los anexos indicados en la página 2.
Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A) and the Particular Conditions Rev. C.
To check its validity, call 54 11 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. 54 11 4000-8008 / e-mail: buarg.gas@bureauveritas.com - Av. Brasil 55 CABA

IT-478 Modelo Certificados Prototipos
Rev 01 04/04/2021



**BUREAU
VERITAS**

ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF APPROVAL / CERTIFICADO DE APROBACIÓN**
N° BVA / GN / 0134 - 22

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 de Prototipo
Matrícula de Inscripción N°: Matrícula del Producto N°:	BVG 080 BVG 080/22
Trámite Anterior:	Certificado N° BVA/GN/0045-21

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:	50 m ³ /h
		Conexión de Salida:	1½ " IRAM 5063
		Conexión de Entrada:	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

Esta aprobación corresponde exclusivamente al prototipo y no implica la habilitación de los productos que se fabriquen de conformidad con el mismo. Para tal fin, cada producto deberá llevar marcado además de lo establecido en la Norma, el logotipo de identificación de acuerdo a la Resolución ENARGAS N° RESFC-2019-56-APN-DIRECTORIO#ENARGAS con leyenda BUREAU VERITAS la que se complementará con una estampilla autoadhesiva numerada. Toda modificación que se realice al elemento aprobado, deberá ser formalmente notificada previamente a Bureau Veritas Argentina S.A. para su consideración y/o evaluación. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTOS REQUISITOS 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 su ejecución de acuerdo al modelo certificado y deslinda toda responsabilidad por los daños y perjuicios que pudieran producirse por fallas o defectos de material, fabricación o su instalación.

At / on
Emitido en
Buenos Aires, 16 de Enero de 2022

ING. EDUARDO A. CÚNEO
Gerente Certificación Gas y Productos Industriales
Bureau Veritas Argentina S.A.

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.