

Industry Division



Organismo Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN ACREDITADO POR EL ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA - ROC 002 RESOLUCIÓN ENARGAS Nº RESFC-2019-56-APN-DIRECTORIO#ENARGAS

CERTIFICATE OF APPROVAL CERTIFICADO DE APROBACIÓN Nº BVA / GN / 0366 - 23

This certifies to Se certifica a *E.Q.A. S.A.I.C.*

26 de Abril 3836 - Ituzaingo (1714) Prov. de Buenos Aires - Rep. Argentina

Product
Producto

REGULADOR DE PRESIÓN PARA GAS NATURAL

Marca: E.Q.A. Modelo: S 247

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 Julio de 2025

Issued in Emitido en Buenos Aires, 16 de Julio de 2023

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 General Terms & Conditions of Service (Rev. 2011 A) and the Particular Conditions Rev. C.

Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A) y las Condiciones Particulares Rev. C.

To check its validity, call 54 11 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. 54 11 4000-8008 / e-mail: bvarg.gas@bureauveritas.com - Av. Brasil 55 CABA



Cde.

CERTIFICATE OF APPROVAL / CERTIFICADO DE APROBACIÓN Nº BVA / GN / 0366 - 23

General information Datos generales

Fabricante:	E.Q.A. S.A.I.C.	
Dirección:	26 de Abril 3836 - Ituzaingo (1714) Prov. de Buenos Aires - Rep. Argentina	
Representante Técnico: Matrícula Profesional:	Ing. Pablo Piteo COPIME № 10.552	
Tipo de Certificado:	Renovación de Prototipo	
Matrícula de Inscripción: Matrícula de Producto:	BVG 080 BVG 080/18	
Trámite Anterior:	Certificado BVA/GN/0676 - 21	

Technical features Características técnicas

Presión de Entrada:	0,5 bar hasta 4 bar	Presión Regulada:	0.019 bar
Capacidad Nominal:	200 m³/h	Dispositivos de seguridad: Corte por alta y baja presión de salida Venteo por sobre presión	
Conexión de Entrada:	2" IRAM 5063		
Conexión de Salida:	2" IRAM 5063		
regiamentaciones vigentes.		y mantenimiento en castellano y se insta	
Marcado: Nombre o Marca de la origen)	fábrica; Logo sol; Matrícula de a	aprobación; Año de fabricación, Indus	tria Argentina (País de
Otros datos: En la documentación	n que origina el presente certifica	do	

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 logótipo de identificación de acuerdo a la Resolución ENARGAS Nº 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.

Issued in Emitido en Buenos Aires, 16 de Julio de 2023

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