



**BUREAU  
VERITAS**

Industry Division

**CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE  
CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA**

**N° BVA / AT / 0042 - 17**

This certifies to

Se certifica a

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

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

Product

Producto

**VÁLVULA SOLENOIDE**

Marca: **ELEKTROGAS** Modelos: **VML**

Complies with the requirements of Standard

Cumple con los requerimientos de la Norma

**NAG 318 (95)**

**"Norma de Quemadores – Anexo A: Válvulas Automáticas"**

(En todo lo aplicable -Resolución ENARGAS N° 138/95)

Made in

Industria

**Italia**

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 BUSO**  
**GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN**  
**GAS, ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES LÍQUIDOS**

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](mailto:bvarg.gas@ar.bureauveritas.com)



**BUREAU  
VERITAS**

# ANNEX 1 ANEXO 1

**Cde. CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE / CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA  
N° BVA / AT / 0042 - 17**

## 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 (Uso Exclusivo)</b>
Matrícula de Inscripción N°: Matrícula del Producto N°:	<b>BVG 080 BVG 080/31</b>
Trámite Anterior:	<b>Certificado N° BVA/AT/0024-16</b>

## Technical features Características técnicas

<b>Válvula Solenoide</b>			
<b>Marca: ELEKTROGAS Modelos: VML1-2 / VML2-2 / VML3-2 / VML4-2 / VML6-2 / VML8-2 / VML1-5 / VML2-5 / VML3-5 / VML4-5 / VML6-5 / VML8-5</b>			
Material del cuerpo:	<b>Aleación de Aluminio</b>	Tensión de Alimentación*:	<b>230 VAC 50/60 Hz</b>
Tipo de gas:	<b>Natural y Licuado</b>		<b>110 VAC 50/60 Hz</b>
Conexión de Entrada (Gas):	<b>De ½" a 3" BSP*</b>		<b>24 VAC/DC</b>
Uso:	<b>Industrial</b>		<b>12 VAC/DC</b>
Temperatura de Trabajo:	<b>-15°C +60°C</b>	Máxima presión de Trabajo:	<b>200 mbar / 500 mbar*</b>
Tipo de Válvula:	<b>Normalmente Cerrada</b>	Otros datos:	<b>En documentación de aprobación</b>
<b>El accesorio se comercializará con el manual en castellano con las instrucciones de uso y mantenimiento y se instalará de acuerdo con las reglamentaciones vigentes.</b>			

\*Según Modelo.

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 (C1001AAD)  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel (54) (11) 4000 8008

Fax (54) (11) 4315 3111

www.bureauveritas.com.ar