

**Industry Division** 



Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos OCP 002

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 / 0356 - 25

This certifies to Se certifica a *M.S.B. S.R.L.* 

Av. La Voz del Interior 6502 - Córdoba (X5008HKT) Prov. de Córdoba - Rep. Argentina

Product
Producto

REGULADOR DE PRESIÓN DOMICILIARIO

Marca: MyS Modelo: B16

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 Junio de 2027

At / on Emitido en Buenos Aires, 16 de Junio de 2025

> 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.

This certificate is issued according to Bureau Veritas 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 4000-8009 - Para verificar su validez, llame at lel. 54 11 4000-8009 / e-mail: bvarg.gas@bureauveritas.com - Av. Brasil 55 CABA.



## Cde. CERTIFICATE OF APPROVAL / CERTIFICADO DE APROBACIÓN Nº BVA / GN / 0356 - 25

## General information Datos generales

Fabricante:	M.S.B. S.R.L.
Dirección:	Av. La Voz del Interior 6502 - Córdoba Capital, Prov. de Córdoba - Rep. Argentina
Representante Técnico:	Ing. Luis Ignacio Spalla
Matrícula Profesional N:	34909596/7185
D.N.I.:	34.909.596
Tipo de Certificado:	Renovación de Prototipo
Matrícula de Inscripción N°:	BVG 977
Matrícula del Producto Nº:	BVG 977/35
Trámite Anterior:	Certificado Nº BVA/GN/0631 - 23

## Technical features Características técnicas

Presión de Entrada:	0,5 bar hasta 4 bar		0,019 bar	
Conexión Entrada: conexión rígida de 3/4	Media unión esfero-cónica utilizando " IRAM 5053	Dispositivos de seguridad: por baja presión de salida.	Venteo por sobrepresión y corte	
Conexión Salida: Media unión con junta plana 1 1/4" IRAM 5053		Caudal Nominal:	16 m3/h	
Otros datos: En la documentación que origina la presi				
Marcado: Marca o Nombre del Fabricante - BVG 977/35 - Año de Fabricación - Logotipo de producto certificado según la Resolución RESFC-2019-56- APN-DIRECTORIO#ENARGAS Industria Argentina.				
El accesorio se comercializará con el manual de instrucciones de uso y mantenimiento en castellano y se instalará de acuerdo con las reglamentaciones vigentes.				

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, deberá ser formalmente notificada 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 Junio de 2025

ING. EDUARDO A. CÚNEO
Gerente Certificación Gas y Producto Industriales

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.