



**BUREAU  
VERITAS**

Industry Division

**OAA**✓

Organismo  
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 N° RESFC-2019-56-APN-DIRECTORIO#ENARGAS

## CERTIFICATE OF APPROVAL CERTIFICADO DE APROVACIÓN

### N° BVA / GN / 0855 - 25

This certifies to

Se certifica a

**INTEGRITY FIRST S.A.**

Oswaldo Cruz 3333 - (C1293ADL) C.A.B.A. - Argentina

Product

Producto

**MEDIDOR DE GAS A DIAFRAGMA**

Marca: **INTEGRITY FIRST** Modelo: **ATMOS G25S**

Complies with the requirements of Standard  
Cumple con los requerimientos de la Norma  
**EN 1359:2018**

Made in

Industria

**China**

This certificate is valid until  
Este certificado es válido hasta el  
**24 de Septiembre de 2027**

At / on

Emitido en

**Buenos Aires, 25 de Septiembre 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 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. 54 11 4000-8008 / e-mail: bvarg.gas@bureauveritas.com - Av. Brasil 55 CABA

IT-478 Modelo Certificados Prototipos  
Rev. 02 16/04/2023





**BUREAU  
VERITAS**

## ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF APROVAL / CERTIFICADO DE APROVACIÓN**  
**N° BVA / GN / 0855 - 25**

### General information Datos generales

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Importador:                 | INTEGRITY FIRST S.A.   |
| Dirección:                  | Osvaldo Cruz 3333 - (C1293ADL) C.A.B.A. - Argentina          |
| Fabricante:                 | ZENNER METERING TECHNOLOGY (SHANGHAI) LTD                    |
| Dirección:                  | Planta Shanghai: No.800 Songda Road, Qingpu, Shanghai, China |
| Representante Técnico:      | Tec. César Gardella  |
| Matrícula Profesional N°:   | COPITEC T03402   |
| Tipo de Certificado:        | Aprobación de Prototipo                                      |
| Matrícula de fabricante N°: | BVG 585  |
| Matrícula de producto N°:   | BVG 585/07   |

### Technical features Características técnicas

|                                    |   |                                    |                    |
|------------------------------------|---|------------------------------------|--------------------|
| Caudal máximo (Q <sub>máx</sub> ): | 40 m³/h                                     | Caudal mínimo (Q <sub>mín</sub> ): | 0,25 m³/h          |
| Volumen cíclico:                   | 15 dm³                                      | Presión máxima:                    | 0,5 bar            |
| Material cuerpo:                   | Chapa de Acero                              | Diafragma:                         | Sintético          |
| Entrecentro de conexiones:         | 335 mm                                      | Tipo de Rosca de conexión:         | ISO228 G 2" o 2 ½" |
| Otros datos:                       | En la documentación que origina la presente |                                    |                    |

**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 el que se complementará con el Logotipo de Bureau Veritas Argentina. 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, 25 de Septiembre de 2025**

**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.