



BUREAU
VERITAS

Industry Division

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 002

CERTIFICATE OF APPROVAL

CERTIFICADO DE APROVACIÓN

Nº BVA / GN / 0855 - 25

This certifies to

Se certifica a

INTEGRITY FIRST S.A

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

Product

Product

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
Industrial
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 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 Fijadas para la Inspección de Instalaciones de Procesamiento de Alimentos.

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 CAB.

IT-478 Modelo Certificados Prototipos

Rev. 02 16/04/2023



BUREAU
VERITAS

ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. CERTIFICATE OF APROVAL / CERTIFICADO DE APROVACIÓN
Nº 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 (Qmáx):	40 m³/h	Caudal mínimo (Qmin):	0,25 m³/h
Volumen cíclico:	15 dm³	Presión máxima:	0,5 bar
Material cuerpo:	Chapa de Acero	Diáfragma:	Sintético
Entre centro 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 Nº 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.