



**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 APROBACIÓN N° BVA / GN / 0352 - 23

This certifies to  
Se certifica a  
**FIBÓN S.R.L.**  
Aguilar 3921 (1825) Lanús Este  
Prov. de Buenos Aires - Rep. Argentina

Product  
Producto  
**CONJUNTO PUERTA-MARCO DE MATERIAL SINTÉTICO**  
Marca: **FIBGAS** Modelo: **V2023**

Complies with the requirements of Standard  
Cumple con los requerimientos de la Norma  
**NAG 237:1999**

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.  
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 al tel. 54 11 4000-8009 / e-mail: bvargas@bureauveritas.com - Av. Brasil 55 CABA.





**BUREAU  
VERITAS**

## ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF APPROVAL / CERTIFICADO DE APROBACIÓN**  
**Nº BVA / GN / 0352 - 23**

### General information Datos generales

Fabricante:	FIBON S.R.L.
Dirección:	Aguilar 3921 (1825) Lanús Este - Prov. de Buenos Aires - Rep. Argentina
Representante Técnico:	BENJAMIN BIRMAN
Matrícula Profesional:	CAITBA 31136
Tipo de Certificado:	Modificación y Renovación de Prototipo
Matrícula de Inscripción:	BVG 113
Matrícula de Producto:	BVG 113/03
Trámite anterior:	Certificado BVA/GN/0801 - 21

### Technical features Características técnicas

Materia prima:	Poliétileno AD 650/55 con material retardante en llamas 9056-HIPS/6198 (o equivalente)		
Proceso de fabricación:	Soplado - Inyectado	Visor:	143 x 143 mm policarbonato de 2 mm de espesor
Color:	Gris	Otros datos:	En documentación que origina la presente
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.			
Marcado: Nombre, marca o logotipo del fabricante; Logo sol; producto certificado; Bureau Veritas Argentina; número de matrícula de aprobación; serie de fabricación; Industria Argentina (País de origen); palabra GAS en relieve.			
Otros datos: En la documentación que origina el presente certificado			

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 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 Certificación Gas y Productos Industriales  
Bureau Veritas Argentina S.A.