



**BUREAU  
VERITAS**

Industry Division

## CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA

### N° BVA / SCI / 042 - 19

*Trámite: Renovación Anual*

Se certifica a

**INDUSTRIAS MAS S.R.L.**

Cañada de Gómez 2224/32, C.A.B.A.

R. Argentina

Producto

**MANÓMETROS PARA MATAFUEGOS MANUALES Y SOBRE RUEDAS  
A BASE DE POLVO O DE AGUA BAJO PRESIÓN**

*Marca: HORIZONTE Modelo: 1.4 Mpa*

Cumple con los requerimientos de la Norma

**IRAM 3533 Octubre 1993**

**MANÓMETROS PARA MATAFUEGOS MANUALES Y SOBRE RUEDAS  
A BASE DE POLVO O DE AGUA BAJO PRESIÓN**

Industria

**China**

Modelo

**M-5001**

Esta Licencia, es válida hasta él:

**15 de Enero de 2020**

At / on

Emitido en

**Buenos Aires, 16 de Enero de 2019**

**ING. LUCAS FERNANDO BUSO**

**GERENTE DE DIVISIÓN**

**SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS**

This certificate of Technical Aptitude is not valid without the annexes indicated on pages 2 and 3 and the General Conditions of Service Of Bureau Veritas (Revision 2011 A)

Este certificado de Aptitud Técnica no es válido sin los anexos indicados en la página 2 y 3 y las condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A)

To check its validity telephone (54-11) 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. (54-11) 4000-8008 e-mail: [matafuegos@ar.bureauveritas.com](mailto:matafuegos@ar.bureauveritas.com)



**BUREAU  
VERITAS**

## ANEXO 1

### CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA N° BVA / SCI / 042 - 19

#### Datos generales

Representante Técnico: Matrícula Profesional N°:	<i>Ing. Mirarchi, Ariel Domingo</i> <i>CIPBA 55747</i>
Trámite:	<i>Renovación Anual</i>
Matrícula de Inscripción N°: Matrícula de Producto N°	<i>BVG 198</i> <i>BVG 198/2</i>
Trámite anterior:	<i>Certificado N° BVA/SCI/043-18</i>

#### Características técnicas

Fabricante:	<i>Ningbo Loyal Lightning &amp; Meter co., Ltd</i>	Presión de Servicio:	<i>1.4 Mpa</i>
Alcance:	<i>0-2.4 Mpa</i>	Diámetro nominal:	<i>30 mm</i>
Material del cuerpo:	<i>Acero inoxidable</i>	Conexión de entrada:	<i>Rosca 1/8" NPT 27H</i>
Marcado:	<i>Marca; Logo BV</i>	Visor:	<i>Policarbonato transparente</i>
Material del tubo bourdon:	<i>Aleación de alta flexibilidad y resistente a la corrosión</i>		
Otros datos:	<i>En la documentación que origina el presente certificado</i>		

Bureau Veritas Argentina S.A. solamente certifica que las muestras y documentación técnica del elemento presentado se ajustan a la norma de aplicación vigente, 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.

Previo a toda modificación, variación o alteración que se prevea realizar a la documentación o al producto, se deberá notificar formalmente a Bureau Veritas Argentina S.A. para su consideración, evaluación y aprobación. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO INVALIDARÁ EL PRESENTE CERTIFICADO.

ESTA APROBACIÓN CORRESPONDE EXCLUSIVAMENTE AL PROTOTIPO Y NO IMPLICA LA HABILITACIÓN DE CADA MANÓMETRO QUE INGRESE AL PAIS SIN SU CORRESPONDIENTE CERTIFICADO DE LIBERACION DE LOTE EMITIDO POR ESTE ORGANISMO.

LA COMERCIALIZACIÓN DEL PRODUCTO SERÁ ÚNICAMENTE COMO PARTE DEL EXTINTOR O EN CAJA CERRADA CON LA CORRESPONDIENTE IDENTIFICACIÓN SEGÚN LO ESTABLECIDO EN LAS DISPOSICIONES LEGALES VIGENTES.

At / on  
Emitido en

**Buenos Aires, 16 de Enero de 2019**

**ING. LUCAS FERNANDO BUSSO**  
GERENTE DE DIVISIÓN  
SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

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.  
This certification is issued under the General Terms and Conditions of Service of Bureau Veritas (Revision 2011 A).  
Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A).  
Para verificar su validez, llame al tel. (54-11) 4000-8008 e-mail: [matafuegos@ar.bureauveritas.com](mailto:matafuegos@ar.bureauveritas.com)

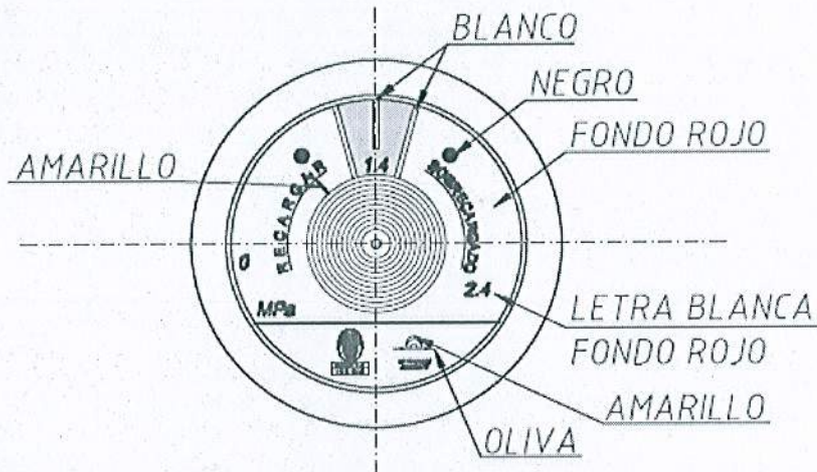


**BUREAU  
VERITAS**

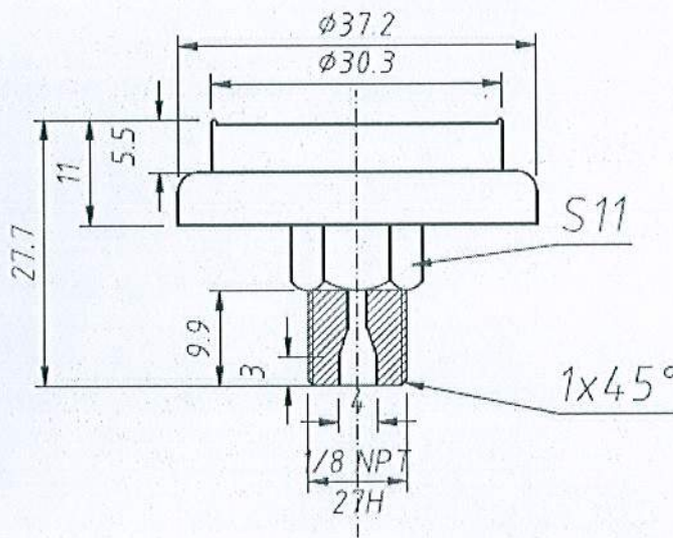
## ANEXO 2

CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA  
N° BVA / SCI / 042- 19

### VISTA FRONTAL

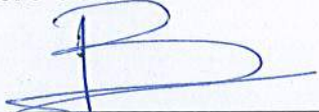


### VISTA SUPERIOR



At / on  
Emitido en

**Buenos Aires, 16 de Enero de 2019**

  
**ING. LUCAS FERNANDO BUSSO**  
GERENTE DE DIVISIÓN  
SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

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.  
This certification is issued under the General Terms and Conditions of Service of Bureau Veritas (Revision 2011 A).  
Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A).  
Para verificar su validez, llame al tel. (54-11) 4000-8008 e-mail: [matafuegos@ar.bureauveritas.com](mailto:matafuegos@ar.bureauveritas.com)