



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN ACREDITADO POR EL ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA
RESOLUCIÓN ENARGAS N° 138/95

CERTIFICATE OF APPROVAL CERTIFICADO DE APROVACIÓN

N° BVA / AT / 0094 - 19

This certifies to
Se certifica a
TORMENE AMERICANA S.A.
Av. De Los Incas 5150 Piso 7 (C 1427 DOQ)
Ciudad Autónoma de Buenos Aires
República Argentina

Product
Producto
**SISTEMA DE INSPECCIÓN Y CONTROL
PARA ESTACIONES DE REGULACION DE PRESIÓN**
Marca: **PLEXOR** Modelo: **PN 100**

Complies with the requirements of Standard
Cumple con los requerimientos de la Norma
EN 14382

Made in
Industria
Holanda

This certificate is valid until
Este certificado es válido hasta el
15 de Enero de 2020

At / on
Emitido en
Buenos Aires, 06 de Febrero de 2019

ING. EDUARDO A. CÚNEO
GERENTE DIVISIÓN GAS
BUREAU VERITAS ARGENTINA S.A.

This certificate is invalid without the annex listed on page 2. This certificate is issued according to Bureau Veritas General Terms & Conditions of Service (Rev. 2011 A)
Este certificado no es válido sin el anexo indicado en la página 2. Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A)
To check its validity, call 54 11 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. 54 11 4000-8008 / e-mail: bvarg.gas@ar.bureauveritas.com



**BUREAU
VERITAS**

ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF APPROVAL / CERTIFICADO DE APROVACIÓN**
Nº BVA / AT / 0094 - 19

General information / Datos generales

Importador:	TORMENE SUDAMERICAN S.A.
Manufacturado por:	WIGERSMA & SIKKEMA B.H.
Planta de elaboración:	Leigraafseweg 4, NL 6983 BP Doesburg, Holanda
Representante Técnico:	Jorge Leonel Ocampo
Matrícula Profesional:	Consejo Nº 0005064
Trámite:	Aptitud Técnica de Prototipo
Matrícula de fabricante:	BVG 0627
Matrícula de producto:	BVG 0627/01

Technical features / Características técnicas

Rango de presión de trabajo:	20 mbar-100 bar	Grado de Protección - Código IP:	IP 67
Clasificación eléctrica según IEC 60079:	Ex II2 G la IIC T3/4	Clasificación de Área Peligrosa:	Apto para Zona 1
Tipo de gas medido:	Apto para Gas Natural	Requerimiento de Software:	Windows 7 o superior
Temperatura de operación:	0 a 50°C	Tipo de conexiones:	¾" Rosca IRAM 5063
Tensión y corriente máxima de alimentación:	5.18 Vcc - 2A	Material del cuerpo del sistema de medición:	Acero inoxidable 316
Accesorios incluidos: Acoplamiento para entrada BMA 05 con conector para manguera de acero inoxidable 316, Acoplamiento BMA 06 con conector para manguera de acero inoxidable 316, Acoplamiento BDA 06 para manguera de conexión plástica.			
Instalación: Este sistema no podrá ser instalado en forma parcial o con componentes no previstos por el fabricante			
Otros datos: En la documentación que origina la presente			

El equipo de medición Plexor PN 100 cumple plenamente con la norma NAG 100 Sección 739 a, b, c y con los puntos 2; 3.1; 4b y 5; con la Sección 741 para los puntos: 1; 1.2; 1.3 y 1.4; puede ser utilizado para la verificación del estado de funcionamiento de las plantas de limitación, medición y regulación de presión.

Esta certificación es válida si el equipo es utilizado siempre que se cumpla con el programa de mantenimiento exigido por el fabricante y contar con las calibraciones vigentes. Solo el personal debidamente capacitado por la empresa, se encuentra autorizado a utilizar este sistema. Esta Aptitud Técnica se corresponde exclusivamente al prototipo y no implica la habilitación de los sistemas que se fabriquen de conformidad con el mismo, los cuales serán aprobados por lote. Para tal fin, cada sistema deberá llevar marcado, además de lo establecido en la Norma, el logotipo de identificación (estampilla) de BUREAU VERITAS ARGENTINA S.A. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO 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 y su 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, uso 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, deberán ser formalmente notificadas con antelación para su consideración y/o evaluación. El incumplimiento de este requisito invalidará el presente certificado.

At / on

Emitido en

Buenos Aires, 06 de Febrero de 2019

ING. EDUARDO A. CÚNEO
GERENTE DIVISIÓN GAS
BUREAU VERITAS ARGENTINA S.A.