

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE CONFORMIDAD CON UN DOCUMENTO NORMATIVO Y LA MARCA DE APROBACIÓN DE ENARGAS

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY ACCORDING TO A REFERENCE DOCUMENT AND ENARGAS APPROVAL MARK

Matrícula de Certificación: DC-B-C5-001.2

Nº de Certificado: DC-M-C5-001.2(C4)

Se deja constancia por medio de la presente que el IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Marca IRAM de Conformidad con un documento normativo y la Marca de Aprobación establecida en la Resolución de ENARGAS N° 138/95, al producto cuyas características se detallan a continuación:

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the IRAM Mark of conformity with a normative document and the Approval Mark established by the Resolution ENARGAS N° 138/95, to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

CANTONE S.A.

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

La Calandria 4046, Temperley, Buenos Aires, Argentina

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

La Calandria 4046, Temperley, Buenos Aires, Argentina

REPRESENTANTE TÉCNICO / TECHNICAL REPRESENTATIVE

Tec. Mauro Fabián Paez Mateos

MATRÍCULA DEL REPRESENTANTE Nº / REPRESENTATIVE'S REGISTER Nº

T012468

PRODUCTO / PRODUCT:

Regulador de presión / Pressure regulator

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

PL A6; PL A6 ECO NY; PL B6; PL B10; PL B12; PL B16, PL C25; PL C40; PL GLP

TIPO DE GAS - CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / GAS TYPE - MAIN CHARACTERISTICS:

VER ANEXO

MARCA / TRADE MARK:

"CANPLAST"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

NAG 235 - Norma Argentina de condiciones mínimas aplicable a reguladores de presión domiciliarios para ser instalados en redes de distribución hasta 4 bar con gas natural, gas manufacturado u otros gases derivados del petróleo.

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001), que ha sido conformado por el Licenciario y el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y servicios (DC-PG 129), así como con la resolución mencionada de ENARGAS.

The License Holder shall meet the conditions established by the Contract Agreement (DC-R 001), which have been signed by the license holder and procedure, for applying the IRAM Marks of Conformity Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129), together with the above mentioned Resolution of ENARGAS.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia reemplaza y anula la Matrícula de Certificación / This license replaces and withdraws the Matriculation of Certification DC-B-C5-001.2 (Nº de Certificado / Certificate Nº DC-M-C5-001.2(C3)) de fecha / dated on 2018-03-12.

Esta Licencia IRAM ha sido otorgada en base a los Informes Nº / This IRAM License has been granted on the basis of the Reports Nº 007/2012 al 0011/2012 - 0021/2012 al 0025/2012 - 0027/2012 - 0028/2012 - 0078/2012 al 0086/2012 - 0089/2012 - 0091/2012 - 0094/2013 - 0095/2013 - 0096/2013 y SE Nº 12-12591/92/93/94, emitidos por / issued by CANTONE S.A. - SEIT S.A.

Aprobado por el Comité General de Certificación en su sesión del /
Approved by the General Committee for Certification during its meeting held on

2012-03-12 (Acta Nº 02-2012)

Esta Licencia IRAM fue renovada el día / This IRAM License was renewed on

2020-03-05

Esta Licencia IRAM vence el día / This IRAM License expires on

2022-03-05

Ing. Enrique Bobzin
Dirección de Certificación
Certification Management

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE CONFORMIDAD CON UN DOCUMENTO NORMATIVO Y LA MARCA DE APROBACIÓN DE ENARGAS

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY ACCORDING TO A REFERENCE DOCUMENT AND ENARGAS APPROVAL MARK

Matrícula de Certificación: DC-B-C5-001.2

Nº de Certificado: DC-M-C5-001.2(C4)

**ANEXO
CONDICIONES DE INSTALACIÓN**

TIPO DE GAS - CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / GAS TYPE - MAIN CHARACTERISTICS:

MODELO	PL A6	PL A6 ECO NY	PL B6	PL B10	PL B12	PL B16	PL C25	PL C40	PL GLP
Tipo de Gas	NATURAL	NATURAL	NATURAL	NATURAL	NATURAL	NATURAL	NATURAL	NATURAL	LICUADO POR REDES
Material del cuerpo	Aluminio	Poliamida	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio	Aluminio o Poliamida	Aluminio o Poliamida	Aleación de Aluminio
Presión de entrada	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 4 bar	0,5 bar hasta 2 bar
Presión Regulada	0,019 bar	0,019 bar	0,019 bar	0,019 bar	0,019 bar	0,019 bar	0,019 bar	0,019 bar	0,028 bar
Capacidad Nominal	6 m³/h	6 m³/h	6 m³/h	10 m³/h	12 m³/h	16 m³/h	25 m³/h	40 m³/h	5 m³/h
Venteo	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática	Con reposición automática
Corte	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja presión a la salida	Por baja y alta presión a la salida
Opcional	-	-	Corte por alta presión a la salida	Corte por alta presión a la salida	Corte por alta presión a la salida	Corte por alta presión a la salida	Corte por alta presión a la salida	Corte por alta presión a la salida	-

Aprobado por el Comité General de Certificación en su sesión del /
Approved by the General Committee for Certification during its meeting held on

2012-03-12 (Acta Nº 02-2012)

Esta Licencia IRAM fue renovada el día / This IRAM License was renewed on

2020-03-05

Esta Licencia IRAM vence el día / This IRAM License expires on

2022-03-05

FIN DEL ANEXO

Ing. Enrique Bobzin
Dirección de Certificación
Certification Management