

**INSTITUTO
DEL GAS
ARGENTINO**

CERTIFICADO

RECIBI EL ORIGINAL
LA PRESENTE NOTA

BUENOS AIRES, 03/01/2020

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 150.533

CERTIFICADO Nº 68.342

**CERTIFICADO DE MARCA
MODIFICACIÓN**

TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN

RAZÓN SOCIAL: URIARTE TALDEA S.A.

MATRÍCULA: 1196

DIRECCIÓN: DEFENSA 2616

RMH: N/A

LOCALIDAD: EL TALAR

CP: 1640

PROVINCIA: BUENOS AIRES

TELÉFONO: 4726-9585

**REPRESENTANTE/S
TÉCNICO/S:** ING. CARLOS B. JAREMCZUK

**MATRÍCULA/S
R.T.:** 10409 COPIME

ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN

RESOLUCIÓN: EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO CERTIFICA QUE EL/LOS PRODUCTO/S INDICADO/S CUMPLE/N CON LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD EXIGIDAS POR LA RESOLUCIÓN ENARGAS Nº138/95 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.

**NORMA/S DE
APLICACIÓN:** NAG 318 (95) ; NAG 327 (95).

SISTEMA: SISTEMA 5: EVALUACIÓN DE UNA MUESTRA DEL PRODUCTO Y DEL SISTEMA DE CALIDAD, LA VIGILANCIA SE REALIZA SOBRE EL SISTEMA DE CALIDAD Y SOBRE MUESTRAS DEL PRODUCTO EXTRAIDAS DE FÁBRICA Y EN CASO DE RECLAMOS, DEL MERCADO.

PRODUCTO/S CERTIFICADO/S

PRODUCTO: DISPOSITIVO DE SEGURIDAD CON ROBINETE INCORPORADO

MATRICULA IGA: 1196-08

MARCA: VER ANEXO I

**VALIDEZ DE LA
CERTIFICACIÓN:** 30/06/2021

FAMILIA: VER ANEXO I

**MODELO
ENSAYADO:** VER ANEXO I

**MODELOS Y Nº
DE SERIE:** N/A

LABORATORIO: N/A

INFORME Nº: N/A

FABRICANTE: COPRECI S. Coop. Ltda.

**LUGAR DE
FABRICACIÓN/
DEPOSITO:** GUIPÚZCOA – ESPAÑA / DEPÓSITOS DE FABRICANTES DE ARTEFACTOS PARA GAS.

NOTAS:

LAS CONDICIONES BAJO LAS CUALES EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO OTORGA LA PRESENTE CERTIFICACIÓN FIGURAN AL DORSO.

EL INSTITUTO ADOPTA LOS SISTEMAS DE CERTIFICACIÓN DEFINIDOS POR LA RESOLUCIÓN MERCOSUR/GMC/RES/NRO 19/92.

LA PRESENTE CERTIFICACIÓN CONSERVA SU VALIDEZ SI ES ACOMPAÑADA POR LOS ANEXOS.

N/A = No Aplica

**EL PRESENTE CERTIFICADO NO DEBE SER REPRODUCIDO EN FORMA PARCIAL SIN LA EXPRESA
AUTORIZACIÓN ESCRITA DEL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO S.A.**

ORGANISMO RECONOCIDO

POR EL ENARGAS

(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)

REGISTRO MATRICULA RDC Nº 001
RESOLUCIÓN ENARGAS 294/2004

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 089

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

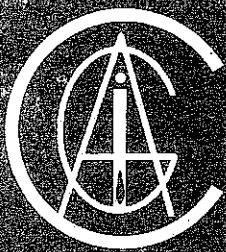
ARIEL SCIEPPAQUERCIA
DIRECTOR

FIRMA

San Pedro 3961/65.
C.P. (C1407HNG)
Buenos Aires - Argentina
Tel: (011)-4636-1808 y
rotativas.
Fax: 54-11-4636-2100
E-mail: dir@iga.com.ar
http://www.iga.com.ar

CONDICIONES BAJO LAS CUALES EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO OTORGA LA PRESENTE CERTIFICACIÓN

1. El Instituto solamente certifica que la muestra y documentación técnica del elemento evaluado, se ajustan a la Norma de aplicación vigente. Es responsabilidad del *Titular de la Certificación* que los elementos comprendidos por el presente certificado y que se liberen al mercado se correspondan en un todo al modelo o certificado.
2. Las características funcionales, constructivas, procesos de fabricación, proceso de control, etc. De la producción deben mantenerse invariables respecto a las evaluaciones realizadas por el Instituto al otorgar la certificación, no pudiéndose efectuar modificación alguna sin previa autorización escrita del Instituto.
3. El *Titular de la Certificación* conoce y acepta que las certificaciones que realiza el Instituto están sujetas a la normativa que al respecto dicte el ENARGAS y la Secretaría de la Competencia, la Desregulación y la Defensa del Consumidor o la Autoridad Competente que la reemplace.
4. El presente certificado mantendrá su vigencia si la vigilancia de la producción es realizada por este Instituto y si su resultado es satisfactorio.
5. El Instituto deslinda toda responsabilidad por los daños y perjuicios que pudieran producirse por fallas o defectos de material, fabricación o instalación de elementos.
6. Cada elemento deberá comercializarse colocando en lugar visible o marcando sobre el producto la matrícula y la identificación del producto certificado y agregando o estampando la marca autorizada por este Instituto.
7. La certificación otorgada se suspenderá si:
 - a. Durante la vigilancia de la producción se detectaran elementos con la marca autorizada otorgada por este Instituto que no se ajustaran a la muestra evaluada a partir de la cual se otorgo la certificación de modelo.
 - b. Durante la vigilancia de la producción se observase que los procesos de fabricación y/o de control no se ajustan a los evaluados al momento de otorgar la certificación de modelo.
 - c. No se permitiera el ingreso a fábricas, depósitos o comercios de la firma al personal del Instituto responsable de realizar la vigilancia de la producción.
 - d. Se verificasen deficiencias del elemento durante su instalación u operación.
 - e. El marcado no se realizara conforme a lo autorizado por éste Instituto y/o no se ajustare a lo dispuesto en la normativa vigente aplicada al producto.
 - f. El *Titular de la Certificación* no cumpliera con las obligaciones establecidas en el "REGLAMENTO DE CONTRATACIÓN".
8. La certificación caducará ante incumplimientos graves del *Titular de la Certificación* que afecten la seguridad de las personas y/o sus bienes.
9. De conformidad con las disposiciones vigentes el Instituto podrá efectuar la vigilancia de la producción acompañado por representantes del Organismo Argentino de Acreditación creado por decreto 1474/94.



**INSTITUTO
DEL GAS
ARGENTINO**

CERTIFICADO

BUENOS AIRES, 03/01/2020

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 150.533

CERTIFICADO Nº 68.342

**CERTIFICADO DE MARCA
MODIFICACIÓN
ANEXO I**

FAMILIAS

MARCA	MATRICULA	MODELOS		MODELO ENSAYADO
COPRECI	1196-08	CPMM 18700/134	CPMM 18700/240	N/A
		CPMM 18700/241	CPMM 18700/242	
		CPMM 18700/288	CPMM 18700/289	
		CPMM 18700/290	CPMM 18700/435	
		CPMM 18700/207	CPMM 18700/441	
		CPMM 18700/442	CPMM 18700/443	
		CPMM 18700/445	CPMM 18700/446	
		CPMM 18700/447	CPMM 18700/448	
		CPMM 18700/449	CPMM 18700/450	
		CPMM 18700/451	CPMM 18700/452	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CUERPO Y CONO: LATÓN FORJADO. VÁSTAGO: LATÓN MECANIZADO. RESORTE: ACERO CINCADO. PARA GAS NATURAL Y LICUADO. CLASE IIB EXCITACIÓN SECUNDARIA Y ENCENDIDO MANUAL. CON PRESIÓN DE ENTRADA DE 18 mbar Y CAIDA DE PRESIÓN DE 1,3 mbar. SE OBTUVO UN CAUDAL DE 0,470 m³/h/GN. PRESION DE TRABAJO: HASTA 50 mbar. CONEXIONES DE ENTRADA Y SALIDA: 1/4" X 19 BSP.

MARCADO: LOS REQUISITOS INDICADOS EN LAS NORMAS DE APLICACIÓN.

DESCRIPCIÓN DE MODIFICACIÓN AUTORIZADA: SE AGREGAN MODELOS CPMM 18700/448 - CPMM 18700/449 - CPMM 18700/450 - CPMM 18700/451 Y CPMM 18700/452.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS EN UN TODO DE ACUERDO CON EL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN Nº 53.714 Y POSTERIORES MODIFICACIONES AUTORIZADAS.-

SIMBOLO DE CERTIFICACIÓN (Dicho símbolo deberá ser exhibido en los productos)



N/A = No Aplica

EL PRESENTE CERTIFICADO NO DEBE SER REPRODUCIDO EN FORMA PARCIAL SIN LA EXPRESA AUTORIZACIÓN ESCRITA DEL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO S.A.

**ORGANISMO RECONOCIDO
POR EL ENARGAS**
(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)
REGISTRO MATRICULA RDC Nº 001
RESOLUCIÓN ENARGAS 2944/2004

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

ARIEL SCIEPPAQUERCIA
DIRECTOR

FIRMA

San Pedro 3961/65
C.P. (C1407HNG)
Buenos Aires - Argentina
Tel: (011)-4636-1808 y
relativas.
Fax: 54-11-4636-2100
E-mail: dir@iga.com.ar
http://www.iga.com.ar

