

DEL GAS ARGENTINO

BUENOS AIRES, 07/04/2025

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 165.259

CERTIFICADO Nº 74.759

CERTIFICADO DE MARCA

RENOVACIÓN

TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN

MATRÍCULA: 1608 RAZÓN SOCIAL: STEL S.A.

DIRECCIÓN: CALLE 13 Nº 294 - PQUE. INDUSTRIAL DE PILAR RMH: N/A

LOCALIDAD: PILAR CP: 1629

PROVINCIA: BUENOS AIRES TELÉFONO: 0230-4496291

REPRESENTANTE/S
TÉCNICO/S: ING. JUAN CARLOS BERTONE MATRÍCULA/S 4062 COPIME R.T.:

ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN

EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO CERTIFICA QUE EL/LOS PRODUCTO/S INDICADO/S RESOLUCIÓN: CUMPLE/N CON LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD EXIGIDAS POR LA RESOLUCIÓN

ENARGAS Nº 56/2019 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.

NORMA/S DE NAG-132 (1990). APLICACIÓN:

SISTEMA 5: ENSAYO DE TIPO Y EVALUACION DEL CONTROL DE CALIDAD DE LA FABRICA Y

SU ACEPTACION, SEGUIDOS DE UN CONTROL QUE TIENE EN CUENTA A LA VEZ LA SISTEMA: VERIFICACION DEL CONTROL DE CALIDAD DE LA FABRICA Y LOS ENSAYOS DE

VERIFICACION DE MUESTRAS QUE PROVIENEN DEL COMERCIO Y DE LA FABRICA.

PRODUCTO/S CERTIFICADO/S

PRODUCTO: ACCESORIO DE TRANSICIÓN ACERO-POLIETILENO PARA GABINETE

MATRICULA IGA: 1608-18 MARCA: VER ANEXO I

VALIDEZ DE LA 31/10/2025 FAMILIA: VER ANEXO I CERTIFICACIÓN:

MODELO N/A **ENSAYADO:**

LABORATORIO: N/A INFORME No: N/A

FABRICANTE: STEL S.A.

LUGAR DE FABRIC. AVDA. MITRE 1787/89 (B1604AKK) FLORIDA PCIA. BS. AS. / CALLE 13 N° 294 - PQUE. / DEPOSITO: INDUSTRIAL DE PILAR - PILAR - BUENOS AIRES - ARGENTINA.

NOTAS:

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

INSTITUTO ADOPTA LOS SISTEMAS DE CERTIFICACIÓN DEFINIDOS POR LA RESOLUCION 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

REGISTRO MATRICULA ROC Nº 801. RESOLUCION ENARGAS 2944/2004

Organismo Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos OCP 009

oblete Ir geniera Química Mat. CPIQ. № 2840

GAS ARGENTING

Representante Técnica

FIRMA REPRESENTANTE TÉCNICO. IGA SCIEPR AQUERC

FIRMA GERENCIA DE CERTIFICACIÓN

- 1 de 4 -

Tel.: (011) - 4636-2099 / 4674-5182 / 4636-2100 / 4636-1808 E-mail: dir@iga.com.ar

San Pedro 3961/65.

C.P. (C1407HNG)



INSTITUTO **DEL GAS ARGENTINO**

San Pedro 3961/65. Tel.: (011) - 4636-2099 / 4674-5182 / 4636-2100 / 4636-1808

BUENOS AIRES,

07/04/2025

ACTUACIÓN TRAMITE Nº

165,259

CERTIFICADO Nº

74.759

CERTIFICADO DE MARCA RENOVACIÓN

ANEXO I

FAMILIAS:

MATRICULA DE PRODUCTO IGA Nº	MARCAS	MODELOS	COD. IDENTIF. DIGITAL ENARGAS	MODELO ENSAYADO
1608-18	STEL	3/4" X 25 mm.	N/A	3/4" X 25 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

TRANSICIÓN ACERO - POLIETILENO (PE) PARA GABINETE. CUERPO ELABORADO EN POLIETILENO (PE100). CON ALMA DE ACERO. ROSCA: 3/4" x 14 EXT. BSPT IRAM 5063. SALIDA PARA TUBOS DE PE SEGÚN NAG 140 PARTE 2 (2016) Y ADENDA Nº 1 (2019), DE DIÁMETRO 25 mm.

TODO ELLO APTO PARA UNA PRESIÓN DE OPERACIÓN DE HASTA 4 bar.

PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO CERTIFICADO DEBERÁN EMPLEARSE LAS INSTRUCCIONES Y HERRAMENTAL QUE SOBRE EL PARTICULAR INDICA EL FABRICANTE Y LO ESTABLECIDO EN LA NORMA VIGENTE.

MARCADO: LOGOTIPO DE IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS APROBADOS, MATRÍCULA IGA Y LOS REQUISITOS INDICADOS EN EL APARTADO 7 DE LA NORMA DE APLICACIÓN.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS DE ACUERDO AL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN Nº 155.778 Y POSTERIORES MODIFICACIONES AUTORIZADAS.-

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





Instituto del Gas Argentino

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

REGISTRO MATRICULAROC Nº 001

Organismo Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos OCP 009

Jete Mat. CPIQ, № 2840

FIRMA REPRESENTANTE TÉCNICO, IGA ARIEL SCIEPPAQUERCIA

FIRMA GERENCIA DE CERTIFICACIÓN