

## CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles N° 2824 de fecha 07 de octubre de 2011.

**TIPO DE CERTIFICACIÓN** : SEGURIDAD  
**CERTIFICADO N°** : G-031-03-8136  
**FECHA DE EMISIÓN** : 28 de septiembre de 2020  
**SISTEMA DE CERTIFICACIÓN** : ENSAYO POR LOTES  
**N° DE PARTIDA** : 0  
**NORMAS Y ESPECIFICACIONES** : NCh 3111: 2007  
PC\_96 (18-06-2010)  
**SOLICITANTE** : INGENIERÍA Y SERVICIOS RECAL LTDA  
**DIRECCIÓN SOLICITANTE** : Blanco 15 I-3, Loteo Industrial Los Libertadores, Colina, Santiago  
**DECLARACIÓN DE INGRESO** : 3720188476-5  
**INFORME DE ENSAYO TIPO** : N.A

Se otorga el presente certificado de Aprobación de productos a combustibles gaseosos según solicitud de certificación N° G-031-03-22494 de fecha 14 de septiembre de 2020.

### 1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1 DENOMINACIÓN TÉCNICA : Quemadores Automáticos De Aire Forzado Que Utilizan Combustibles Gaseosos  
1.2 DENOMINACIÓN COMERCIAL : QUEMADOR F.B.R GAS XP60/2 TC  
1.3 MARCA : F.B.R.  
1.4 MODELO O TIPO : GAS XP60/2 TC  
1.5 PAÍS DE ORIGEN : ITALIA  
1.6 PROCEDENCIA : EUROPA  
1.7 TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 6 unidades  
1.8 TRAZABILIDAD : Ver punto 5.2  
1.9 NOMBRE DEL FABRICANTE : F.B.R BRUCIATORY S.R.L  
1.10 DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : Via Vittorio Veneto 152 37050 Angari Verona

### 2. USOS DEL PRODUCTO

COMERCIAL  DOMESTICO  INDUSTRIAL  OTRO

### 3. OTROS ANTECEDENTES

N° de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera : NO APLICA  
N° de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca de conformidad : NO APLICA  
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos : Silab Ingenieros S.A.  
N° de Informe de Ensayo : IPC-G-0920-2020

ROC-1-1  
Versión: 4

Acreditado por INN, Acreditación CP 013  
1 de 2

G-031-03-8136  
12.05.2020

#### 4. OBSERVACIONES GENERALES

- 4.1 Resolución Exenta SEC N° 745/2004 : NO APLICA  
4.2 Resolución Exenta SEC N° 1495/2001: CUMPLE

#### 5. APROBACIÓN Y VIGENCIA

- 5.1 En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente **Certificado de Aprobación**, de acuerdo con las disposiciones legales reglamentarias y normativas vigentes.
- 5.2 La Vigencia del presente certificado es indefinida y ampara a las cantidades y trazabilidad siguientes:
- |                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Cantidad</b>     | <b>6 unidades.</b>                      |
| <b>Trazabilidad</b> | <b>A2006314538001 AL A2006314538006</b> |
- 5.3 Si el producto fuese modificado o cambiada su característica técnica con la cual fue certificado, este pierde validez y deberá ser considerado como un producto nuevo e ingresar nuevamente al proceso de certificación.

#### 6. ANTECEDENTES

- 6.1 Este Certificado se extiende en dos ejemplares.  
6.2 Se adjunta Informe de Ensayo N° IPC-G-0920-2020  
6.3 N° Certificado SEC asignado: 353059

**Nota: Está prohibida la reproducción total o parcial de este certificado, sin el expreso consentimiento por escrito de Sical Ingenieros S.A.**



  
\_\_\_\_\_  
**GIACOMO BIANCARDI P.**  
Representante Legal del  
Organismo de Certificación

  
\_\_\_\_\_  
**CRISTIAN MOYA HENRÍQUEZ**  
Responsable Técnico del  
Organismo de Certificación

pmc

ROC-I-1  
Versión: 4

Acreditado por INN, Acreditación CP 013  
2 de 2

G-031-03-8136  
12.05.2020