

# CERTIFICADO DE SEGUIMIENTO DE PRODUCTOS

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta N° R.E.1745 del 21 de Diciembre de 2007.

## DATOS DEL CERTIFICADO Y SOLICITANTE

|   |   |
|---|---|
| ÁMBITO DE CERTIFICACIÓN                 | SEGURIDAD   |
| CERTIFICADO N°                          | CL-013-03-1677-S5   |
| CERTIFICADO SEC N°                      | 376945  |
| FECHA EN QUE SE OTORGA LA CERTIFICACIÓN | 21 de abril de 2021   |
| SOLICITUD DE CERTIFICACIÓN              | CL-013-03-6318  |
| FECHA DE SOLICITUD DE CERTIFICACIÓN     | 29 de marzo de 2021   |
| SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO       | Sistema 1   |
| NORMAS Y ESPECIFICACIONES               | UNE EN 267:2000   |
| PROTOCOLO DE ENSAYO                     | PC_114 (09-09-2011)   |
| SOLICITANTE                             | INGENIERIA Y SERVICIOS RECAL LIMITADA                           |
| DIRECCIÓN SOLICITANTE                   | Blanco, Loteo Industrial Los Libertadores 15 I-3, Colina, Chile |
| DECLARACIÓN DE INGRESO                  | 3720195444-5  |

## IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

|                          |  |
|--------------------------|--|
| DENOMINACIÓN TÉCNICA     | Quemadores automáticos de aire forzado que utilizan combustibles líquidos. |
| DENOMINACIÓN COMERCIAL   | Quemador F.B.R. G2S MAXI TC Petróleo.                                      |
| MARCA                    | F.B.R.   |
| MODELO                   | G2S MAXI   |
| PAÍS DE ORIGEN           | ITALIA   |
| PROCEDENCIA              | ITALIA   |
| TAMAÑO LOTE O PARTIDA    | 20 Unidades  |
| TRAZABILIDAD             | N° de Serie  |
| NOMBRE DEL FABRICANTE    | F.B.R BRUCIATORY S.R.L   |
| DIRECCIÓN DEL FABRICANTE | VIA VITTORIO VENETO ANGARI. 152 37050, ITALIA                              |

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| TIPO COMBUSTIBLE     | Gasóleo      |
| PRESIÓN DE OPERACIÓN | No Aplica    |
| CONSUMO (kW, kcal/h) | 4 - 9,8 kg/h |

## USO DEL PRODUCTO

Industrial

## APROBACIÓN Y VIGENCIA

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente Certificado de Seguimiento, de acuerdo con las disposiciones legales reglamentarias y normativas vigentes.

La Vigencia del presente certificado es indefinida y ampara a las cantidades y trazabilidad siguientes:

|              |   |
|--------------|---|
| CANTIDAD     | 20 Unidades                                   |
| TRAZABILIDAD | N° de Serie: A2006319385094 AL A2006319385113 |

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.

## OTROS ANTECEDENTES

|  |                       |
|--|-----------------------|
| N° DE R.E. (SEC) QUE RECONOCE LA CERTIFICACIÓN EXTRANJERA                      | No Aplica             |
| N° DE CERTIFICADO DE APROBACIÓN. TIPO, SELLO DE CALIDAD O MARCA DE CONFORMIDAD | CL-013-03-1677        |
| NOMBRE(S) DE (O LOS) LABORATORIO(S) DONDE SE EJECUTARON LOS ENSAYOS            | SILAB Ingenieros S.A. |
| N° DE INFORME DE ENSAYO  | IPR-CL-0068-2021      |
| RESOLUCIÓN EXENTA SEC N° 745/2004  | No Aplica             |
| RESOLUCIÓN EXENTA SEC N° 1495/2001   | Cumple                |
| N° DE INFORME DE ENSAYO TIPO   | IPC-CL-0211-2018      |

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

GBP/CMH/kg