

Certificado de Conformidad

Certificado de conformidad: Eficiencia energética

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Certificado Número: | CPC-0003 |
|----------------------------|-----------------|

| | |
|--|---|
| Fecha de emisión | 26-02-2020 |
| Número de solicitud relacionada | SCP-0003 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 17-01-2020 |
| Norma aplicable | NTP 370.503:2009; NTP 370.501:2008 |
| Esquema de certificación | Esquema 2 |
| Documento Normativo: Decreto Supremo o reglamento técnico | DS 009-2017-EM ANEXO 9.4 |
| <input type="checkbox"/> Nombre del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Nombre del importador solicitante | Distribuidor Exclusivo Bryant S.A. (Rheem de Perú) |
| <input type="checkbox"/> Dirección del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Dirección importadora solicitante | Jr. Paita Nro. 185, Zona Industrial, SJM |

Identificación del producto

| | |
|----------------------------|---|
| Denominación técnica | CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO A GAS DE USO DOMÉSTICO |
| Descripción general | TERMA A GAS 7 L RHEEM |
| Marca (s) | Rheem |
| Modelo o tipo | RTN 7-1 |
| País de origen | PRC |
| Tamaño de la muestra | 2 unidades |
| Razón social de la fábrica | GUANGDONG MEICHUSHIJIA THERMAL ENERGY TECHNOLOGY Co., Ltd |
| Dirección de la fábrica | No. 1, North Shengping Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, PRC. |

Página 2 de 2

Otros antecedentes:

| Laboratorio interviniente: | Informe de ensayos N°: | Fecha de emisión del informe de ensayos: |
|---------------------------------------|-----------------------------------|---|
| Combustible Lenor Chile | NEK-01-20-1813 | 21-02-2020 |

Uso del producto

| | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Doméstico | <input type="checkbox"/> Comercial | <input type="checkbox"/> Industrial | <input type="checkbox"/> Otro |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|

Conformidad y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de conformidad de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes. El presente certificado queda condicionado a vigilancia anual según artículo 7.2.1 del D.S 009-2017-EM. **La validez del certificado es hasta 26/02/2023**

Fecha de certificación inicial: 26/02/2020

Fecha de validez del certificado: 26/02/2023

Fecha de próxima Vigilancia: 26/02/2021

Información específica del producto certificado

Calentador de agua (instantáneo)

| | Declarado | Medido |
|---------------------------------|-------------|-------------|
| Tipo de Gas | G20 / G30 | G20 / G30 |
| Clase eficiencia energética | A / A | A / A |
| Eficiencia energética (%) | 87 / 87 | 87 / 87 |
| Capacidad (litros /min) | 7 / 7 | 7 / 7 |
| Potencia (kW) | 12,2 / 12,2 | 13,0 / 12,4 |
| Consumo Calorífico Nominal (kW) | 13,9 / 13,9 | 15,0 / 14,2 |

Firma
Responsable técnico
Fecha



Luis Rivas P.
26-02-2020