2226









FIRPLAK S.A NIT 890.927.404-0

CERTIFICACIÓN TIPO MARCA DE CONFORMIDAD (ESQUEMA 5)

El organismo de certificación QCERT otorga el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

Producto: Calentador de paso.

Referencia: Ver referencias particulares en anexo técnico.

Reglamento: Numeral 20.15 Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas. RETIE 2013.. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013. Ministerio de Minas y Energía IEC 60335-2-35:2012

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en el Reglamento RG-01.

Anexo a éste certificado se entrega un documento que contiene 1 hoja donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. Este certificado solo puede ser reproducido en su totalidad y la validez del mismo se puede consultar en www.gcert.com.co



Fecha Otorgamiento: 2018-03-26 Fecha 1ª Actualización: : 2019-06-13 Fecha Vencimiento: 2021-03-25

Este documento es exclusivo del titular.



ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 2226

FECHA DE OTORGAMIENTO: 2018-03-26 FECHA 1ª ACTUALIZACIÓN: 2019-06-13 **FECHA DE VENCIMIENTO: 2021-03-25**



Página 1 de 1

FIRPLAK S.A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto	Descripción
Producto	CALENTADOR DE AGUA DE 1500W, MARCA LX
Referencial/Reglamento	Numeral 20.15 Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas. RETIE 2013. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013. Ministerio de Minas y Energía. IEC 60335-2-35:2012
Fabricante	Guangdong Lingxiao Pump Industry Co., Ltd
Planta de fabricación	No. 117, Chunjiang Road, Chuncheng Town, Yangchun City, Yangjiang City, Guangdong, PR, China (529600)
Referencias	HA15-R3
Potencia, W	1500
Voltaje, V	220-240
	110-120
Corriente, A	6.5
	13
Frecuencia, Hz	60
Peso, Kg	1.2
Temperatura Trabajo,°C	5 − 50 °C
Máxima Presión Trabajo,MPa	0.3
Exclusiones (*)	Ninguna
Usos	Calentamiento de agua en recirculación para Sistemas de Bañeras, Hidromasajes, SPA













