

No. de Certificado
2226



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003

FIRPLAK SA
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:** Calentadores eléctricos de paso
- Referencia:** Ver listado de referencias específicas en anexo.
- Referente reglamentario:** Numeral 20.15 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013, Resolución 90795 de 25 de julio de 2014 del Ministerio de Minas y Energías.

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 este certificado se entrega un documento que contiene 2 hojas 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.qcert.com.co. Este Certificado es para uso exclusivo del titular.

Fecha de otorgamiento	2018-03-26	Fechas límite de finalización de auditorías de seguimiento	
Fecha de renovación	2021-04-20	Seguimiento 1	2022-04-20
Fecha de vencimiento	2024-04-19	Seguimiento 2	2023-04-20
Fecha de última modificación	2022-05-13		

Gerente

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado 2226

Fecha última modificación

2022-05-13

Dirección CL 29 # 41-15, Itagüí, Antioquia

Aspecto	Descripción
Producto	Calentadores eléctricos de paso
Descripción cualitativa de producto	Calentadores eléctricos de paso marca LX
Referente reglamentario	Numeral 20.15 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013, Resolución 90795 de 25 de julio de 2014 del Ministerio de Minas y Energías.
Requisitos ensayados de acuerdo con la norma	IEC 60335-2-35:2012
Fabricante	Guangdong Lingxiao Pump Industry Co., Ltd
Planta de fabricación	No. 117, Chunjiang Avenue, Chuncheng Town, Yangchun City, Yangjiang City, Guangdong, PR, China (529600)
Marca	LX
Referencias	HA15-R3
Potencia, W	1500W
Voltaje, V	110-120V
Corriente, A	13.6 - 12.5 A
Frecuencia, Hz	60 Hz
Peso, Kg	1.2 Kg
Temp. Trabajo, °C	5 - 50°C
Max. Presion, Mpa	0.3 Mpa
Exclusiones (*)	Ninguna
Usos	Calentamiento de agua en recirculación para Sistemas de Bañeras, Hidromasajes, SPA



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



Página 2 de 2

No de certificado 2226 **Fecha última modificación** 2022-05-13

Dirección CL 29 # 41-15, Itagüí, Antioquia

REFERENCIAS PARTICULARES

ITEM	REFERENCIA	DESCRIPCION
1	HA15-R3	Calentador de Paso, 110/120V, 13.6 A-12.5A, 1500W

Gerente

