

G-013-01-19543

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta N° 12618, de fecha 09 de Marzo de 2016.

N° Certificado SEC : 185418
Fecha de Emisión del Certificado : 10 de Mayo del 2016.
N° y Fecha de Solicitud de Certificación : G-013-01-21131, de fecha 15.04.2016.
Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PC N° 6/1, de fecha 05.01.2016
Normas Técnicas de Certificación : NCh1938.Of2005
UNE - EN 26:1997/A2:2004
UNE - EN 26.1997/A3:2007
Sistema de Certificación SEC : Sistema 1, Código 013
Nombre del Solicitante de Certificación : CEM S.A.
Dirección del Solicitante : Logroño 3871, Estación Central. RM.

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Calefones
Denominación Comercial del Producto : TEMPLATECH
Marca : SPLENDID
Modelo o Tipo : TC TFEIS 12-1
Características Técnicas
Categoría del Producto (*) : II_{2H-3B/P}
Tipo de gas con el cual el producto fue Certificado : GLP - GN
Consumo Térmico Nominal : 23.0 kW
Consumo Mínimo : 12.2 kW
Potencia Útil Nominal : 20.8 kW
Potencia Mínima : 6.4 kW
Presión de operación : 28 mbar GLP – 18 mbar GN
Características Eléctricas : 220 V - 50 Hz - 37 W - Clase I - IPX0
Otras Características : Calefón Ionizado – Tiro Forzado
Cámara Estanca
Solar
Tipo: C₁₂
Identificación y/o Trazabilidad(**) : 160100001 al 160100300 (Ene-2016)
DIN (N° declaración de Ingreso/Ítem) : 3060055420-0 / Ítem: 1
País de origen : China
País de Procedencia : China
Tamaño del Lote : 300 unidades
N° de muestras ensayadas : 8 unidades
Nombre del importador : CEM S.A.
Dirección del importador : Logroño 3871, Estación Central. RM.

CERTIFICADO DE APROBACIÓN
SEGURIDAD
Artefactos



G-013-01-19543

Nombre del Fabricante : Powtek A.M. Ltd.
Dirección del fabricante : Zhongshan, Guangdong, China.

Notas:

(*) La Categoría del producto declarado por el interesado no implica necesariamente que el producto haya sido certificado para tal categoría.

(**) Para poder distinguir las futuras producciones amparadas por la certificación, el fabricante o el importador, deberá marcar en el cuerpo del producto (cuando corresponda) el mes/año de fabricación del producto y/o número de serie, u otro medio de identificación que permita su trazabilidad

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los ensayos : CESMEC S.A.
N° del informe de ensayo : SCF-21461
N° Certificado de Aprobación de Tipo, Sello de Calidad o Marca de Conformidad/ Fecha : G-013-01-19524, de fecha 02.05.2016
N° SEC de Tipo : 184515
N° y Fecha Informe de Auditoría : N.A.
N° RE SEC : N.A.

USOS DEL PRODUCTO

Comercial		Doméstico	X
Industrial		Otros	

OTROS : N.A.

OBSERVACIONES :

De acuerdo a lo establecido en Oficio Circular N°1295, de fecha 02.02.2016, Este lote podrá ser comercializado con el sello SEC (QR) N°72433 del antiguo Certificado de Aprobación.

APROBACIÓN Y VIGENCIA

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y el cumplimiento de Requisitos aplicables, se otorga el presente Certificado de Aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

La vigencia del Certificado de Aprobación es indefinida mientras no existan cambios en el producto, ni cambios en los protocolos SEC utilizados para su certificación.

La certificación podrá ser suspendida ó caducada por CESMEC en los casos en que se compruebe que el interesado ha hecho mal uso de la certificación según las disposiciones establecidas para tales efectos.

G-013-01-19543

DISPOSICIONES VARIAS

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 1, código 013), según el Decreto Supremo N° 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC, una periodicidad de control por cada lote o partida de importación de los productos que ingresen al país.

No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida de productos, sin la aprobación previa por parte de CESMEC.


CLAUDIO ORELLANA CACERES

En Representación del Representante Legal
del Organismo de Certificación


ANDREA ESTRADA RAMIREZ

Responsable Técnico del Organismo de
Certificación.