

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustible N° 17012 de fecha 18 de enero de 2017.

TIPO DE CERTIFICACIÓN	: SEGURIDAD
CERTIFICADO N°	: E-013-03-11795
FECHA DE EMISIÓN	: 13 de junio de 2017
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO	: Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos
N° DE PARTIDA	: 1°
NORMAS Y ESPECIFICACIONES	: IEC 60335-2-21:2012-11 Ed 6.0 IEC 60335-1: 2010-05 Ed 5.0 Hojas de Normalización CEI 23 50: 1995, CEI 23-34 (EN 50075) PE_1_15 (30-08-2016)
SOLICITANTE	: Robert Bosch S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE	: El Cacique N°0258, Providencia, Santiago.
DECLARACIÓN DE INGRESO	: 3471494468-3
INFORME DE ENSAYO TIPO	: IPC-E-4345-2015

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-65746 de fecha 15 de mayo de 2017.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1.	DENOMINACIÓN TÉCNICA	: Almacenador de agua caliente (Termo)
1.2.	DENOMINACIÓN COMERCIAL	: Termo eléctrico
1.3.	MARCA	: JUNKERS
1.4.	MODELO O TIPO	: ES 050 5 1600W JU H1X-EDWRB ES 050-5E 0 WIR-B
1.5.	PAÍS DE ORIGEN	: Bulgaria
1.6.	PROCEDENCIA	: Bulgaria
1.7.	TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA	: 30 Unidades
1.8.	TRAZABILIDAD	: Ver punto 4.2
1.9.	NOMBRE DEL FABRICANTE	: Tesy.
1.10.	DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	: 48 Madara blvd 9700 Shumen, Bulgaria

2. USOS DEL PRODUCTO

COMERCIAL DOMESTICO INDUSTRIAL OTRO

3. OTROS ANTECEDENTES

N° de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera	: No Aplica
N° de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca de conformidad	: No Aplica
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos	: Silab Ingenieros S.A.
N° de Informe de Ensayo	: IPR-E-2620-2017

INN, Acreditación CP 060
1 de 2

E-013-03-11795



4. APROBACIÓN Y VIGENCIA


- 4.1 En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente **Certificado de Aprobación**, de acuerdo a las disposiciones legales reglamentarias y normativas vigentes.
- 4.2 El presente Certificado ampara la cantidad y los números de serie siguientes. Los artefactos van identificados mediante sellos de la Entidad Certificadora.

Cantidad	30 Unidades
Trazabilidad	febrero de 2017 (Fecha de fabricación)


5. ANTECEDENTES

- 5.1 Este Certificado se extiende en dos ejemplares.
- 5.2 Se adjunta Informe de Ensayos N° IPR-E-2620-2017
- 5.3 N° Certificado SEC asignado: 229221





GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación



M. CRISTINA OSORIO C.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

emm



INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-013-03-11795