

Página 1 de 2

Nº SEC: 44592

Nº Lenor: E-013-04-1414

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta Nº 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-1414
Número SEC	44592
Fecha de emisión	29-02-2012
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1479
Fecha de la solicitud relacionada	20/02/2012
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-3:2006 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Álvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta Nº 1300, Santiago, Región Metropolitana
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750165609-8

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril angular
Marca (s)	neo
Modelo o tipo	AA 1215
Número de serie	0001 A 0100
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	100 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	

Página 2 de 2

Nº SEC: 44592

Nº Lenor: E-013-04-1414

Otros antecedentes

Número de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Número del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	EXA-02-11-4601
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	ABH-02-12-6202
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

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

Aprobación y vigencia

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.

Información específica del producto certificado


Potencia o corriente	850 W
Voltaje	220-230 V~
Frecuencia	50/60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	1HP; n _o :11000/min; 115mm; 4 ½".

Firma

Responsable Técnico
Fecha

Firma

Responsable Legal
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
29-02-2012


Ing. David Pino Morales
29-02-2012