

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-1104 (A-1)
Número SEC	32208
Fecha de emisión	31-12-2014
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1134
Fecha de la solicitud relacionada	02-09-2011
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 N° 1300, Santiago, Región Metropolitana
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750159582-K

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril angular
Marca (s)	NEO
Modelo o tipo	AA 915; AA 915/1
Número de serie	0099 (muestra)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	500 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	

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-02-11-4589
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	ABH-09-11-4791
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Doméstico	<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.

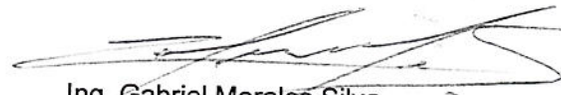
Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	900 W
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Otra información relevante: 1 ¼ HP; Velocidad en vacío: n _o =10000/min; Capacidad: 115mm – 4 ½"	
El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-1104 de fecha 15-09-2011, se agrega modelo AA 915/1, mantiene las mismas características técnicas.	

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
31-12-2014

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. David Pino Morales
31-12-2014