

## 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 de productos

|   |   |
|---|---|
| Número de certificado Lenor   | E-013-04-2028   |
| Número SEC  | 72223   |
| Fecha de emisión  | 28-02-2013  |
| Número de solicitud relacionada   | E-013-04-1968   |
| Fecha de la solicitud relacionada                                       | 05-11-2012  |
| Norma aplicable   | IEC60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC60745-2-3:2006 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) | 3750173999-6  |

### Identificación del producto

|  |                 |
|--|-----------------|
| Denominación técnica   | Esmeriladora    |
| Denominación comercial   | Esmeril angular |
| Marca (s)  | NEO             |
| Modelo o tipo  | AA 1018         |
| Número de serie  | No indicado     |
| País de origen   | China           |
| Procedencia  | China           |
| Tamaño del lote o partida que certifica                            | 300 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-07-12-1570    |
| Laboratorio   | Lenor S.R.L.      |
| R1S   | ABH-10-12-8609    |
| 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**

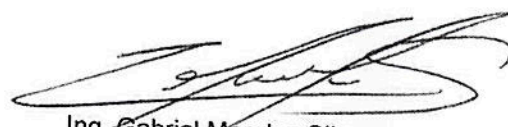
En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

**Información específica del producto certificado**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Potencia o corriente        | 2600 W  |
| Voltaje                     | 220 V~  |
| Frecuencia                  | 50-60 Hz  |
| Clase                       | II  |
| Otra información relevante: | Velocidad en vacío n0 8000/min; Diámetro de disco 180 mm. Trazabilidad: sellos Lenor seriados (0001 A 0300) |


Firma

Responsable Técnico  
Fecha

  
Ing. Gabriel Morales Silva  
28-02-2013

Firma

Responsable Legal  
Fecha

  
Ing. David Pino Morales  
28-02-2013