



CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTO ELECTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro.

55 , de fecha 10/01/2012).

Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos, de acuerdo al siguiente detalle:

DATOS DE CERTIFICACIÓN

SOLICITUD DE APROBACION : E-021-14-4908 FECHA SOLICITUD: 18/05/2012
CERTIFICADO DE APROBACION : E-021-14-3130 FECHA CERTIFICADO: 31/10/2012
TIPO : SEGURIDAD PROTOCOLO DE ENSAYOS: PE N° 2/12
SISTEMA DE CERTIFICACION : 021 ISOCASCO5(2a) NORMA DE APROBACION: UL-83; UL-2556

IDENTIFICACION DEL SOLICITANTE

NOMBRE : PHELPS DODGE INTERNATIONAL CORPORATION (COCESA)
DIRECCION : CAMINO A MELIPILLA 6307, CERRILLOS, SANTIAGO - CHILE

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

DENOMINACION TECNICA : CONDUCTOR ELECTRICO
DENOMINACION COMERCIAL : THHN / THHN-FLEX
MODELO : THHN
MARCA : General Cable / COCESA
PAIS DE FABRICACION : CHILE PROCEDENCIA : CHILE
NOMBRE DEL FABRICANTE : General Cable / COCESA
DIRECCION DEL FABRICANTE : CAMINO A MELIPILLA 6307 LOS CERRILLOS SANTIAGO

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Cable aislado con PVC y cubierta de Nylon Calibres 14 al 4/0 AWG y 250kcmil al 1000kcmil / Alambre Calibres 14 AWG al 6 AWG.
USO : Industrial / Domiciliario
TENSION NOMINAL : 600 V
T° OP./CLASE CLIM. : 90° C

OTROS ANTECEDENTES

N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad: No procede
N° de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación: No procede
Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduana : No procede Item: No procede
Informe de Auditoria : E-021-IX-29/2012
Tamaño Lote: 27 KMS FECHA FABRICACIÓN : N° SERIE :

Laboratorios

Informe de Auditoria ISO CASCO 5 - INGCER	N° E-021-IX-29/2012
Informe de Ensayo Tipo - INGCER	N° 8246

APROBACION 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. dictadas por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005.
-Este Certificado es válido por un período INDEFINIDO, a partir de 31/10/2012 quedando sometido a:

Control Regular Control de Fabricación Control de Comercio Auditorias de Seguimiento

DISPOSICIONES VARIAS

Se deberá marcar cada producto con la siguiente información: año y mes de fabricación, número de serie si corresponde, advertencia de seguridad si corresponde y país de fabricación. Además se deberá estampar el logo o sigla INGCER junto al Número de Certificado de Aprobación.



Ing. SANDRA RODRIGUEZ LARA
Representante Legal del Organismo de Certificación
Responsable Técnico del Organismo de Certificación