

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles  
según Resolución Exenta N° 27060 de fecha 04 de Enero de 2018

N° Certificado SEC	: 475743
Fecha de Emisión del Certificado	: 08/08/2025
N° y Fecha de Solicitud de Certificación	: E-021-01-206835 de fecha 26/06/2025
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE 3-11 de fecha 24 de Noviembre de 2014
Normas Técnicas de Certificación	: IEC61386-1 ed. 2.0 (2008-02) IEC 61386-22 ed. 1.0 (2002-02) IEC 60754-1 ed. 3.0 (2011-11)
Sistema de Certificación	: Sistema 2, Código 021
Control y Periodo de Seguimiento (solo sistema 2)	: <b>Produccion / Noviembre 2024-Abril 2025</b>
Nombre del Solicitante de Certificación	: Sociedad Comercial Alfaplas y Cia Ltda.
Dirección del Solicitante de Certificación	: 9 Poniente Parcela 235 Lote B Hijuelas Larga Paine – Santiago- Región Metropolitana
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	: No Aplicable

#### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	: Tuberías no metálicas curvables y sistemas de conducción de cables para instalaciones eléctricas
Denominación Comercial del Producto	: Conduit Curvable PEAD
Marca	: ALFAPLAS
Modelo o Tipo	: CURVABLE 4422 16/ <b>20</b> /25/32

#### Características Técnicas del Producto

Material de construcción	: PEAD Libre de Halógenos
Color de las tuberías	: Naranja
12 dígito de la clasificación de la familia	: 4-4-2-2-2-2-5-6-0-0-1-0
Clasificación tubería subterránea	: No Aplicable
Diámetros nominales	: <b>Ø20mm</b>
Propagador de incendio	: No
Libre de halógenos	: Sí
Protección Grado IP	: 5-6
Identificación y/o Trazabilidad	: 20/01/2025
Tamaño de Lote	: 663.017 Unidades
Tamaño de Muestras	: 05 Unidades
País de fabricación	: Chile.
Procedencia	: Chile.
Nombre del Fabricante	: SOCIEDAD COMERCIAL ALFAPLAS Y COMPAÑIA LIMITADA
Dirección del Fabricante	: 9 Poniente Parcela 235 Lote B Higuera Larga Paine – Santiago- Región Metropolitana

Nota - \* Para poder distinguir bien las futuras producciones amparadas por la certificación, vuestra empresa o el fabricante, deberá marcar en el cuerpo del producto el mes/año de fabricación del producto y/o número de serie, u otro medio de trazabilidad.

## OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
Nº de Informe de Ensayos	: SCE -212373
Nº Certificado de Aprobación	: E-021-01-150970
Nº SEC Certificado de Aprobación	: 475743
Nº y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2)	: SCI-14090 de fecha 24 de septiembre 2024
Nº y Fecha Informe Control Etapa 1 (solo sistema 2)	: SCI-15035 de fecha 14 de Abril 2025
Nº Resolución Exenta de SEC que Reconoce la Certificación Extranjera (solo sistema 6)	: N/A
Nº de Certificado de Aprobación de Tipo, Sello de Calidad o Marca de Conformidad Extranjera (solo sistema 6)	: N/A

## USOS DEL PRODUCTO:

**Domestico - Industrial.**

## APROBACIÓN Y VIGENCIA

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

## DISPOSICIONES VARIAS

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 2, código 021), según el Decreto Supremo N° 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC, una periodicidad de control de lote o partida a los productos fabricados o importados.

**No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida, sin que CESMEC la haya inspeccionado y aprobado.**

Este certificado de seguimiento fue emitido por el Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, CESMEC S.A., Avda. Marathon 2595, Macul, Santiago – Chile.

OBSERVACIONES: -----

Firmado electrónicamente por:

**CECILIA SIMON BRAVO**  
En Representación del representante  
Legal del Organismo de Certificación

**SALVADOR PEÑA GUERRA**  
Responsable Técnico del  
Organismo de certificación

