

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles
según Resolución Exenta N° 31868 de fecha 13 de Febrero de 2020.

N° Certificado SEC	: 486433
Fecha de Emisión del Certificado	: 08/08/2025
N° y Fecha de Solicitud de Certificación	: E-021-01-206844 de fecha 26/06/2025
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N° 3/05 de 26 de Octubre 2017
Normas Técnicas de Certificación	: IEC 61386-1 ed2.0 (2008-02) IEC 61386-21 ed 1.0 (2002-02) o UNE-EN 61386-1:2008 UNE-EN 61386-21:2005
Sistema de Certificación	: Sistema 2, Código 021
Control y Periodo de Seguimiento (solo sistema 2)	: Produccion/ Noviembre 2024-Abril 2025
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 y accesorios no metálicos rígidos para instalaciones eléctricas
Denominación Comercial del Producto	: Conduit rígido 4422 LH
Marca	: ALFAPLAS
Modelo o Tipo	: 16mm – 20mm – 25mm - 32mm - 40mm – 50mm 63mm -75mm - 90mm -110mm -125mm – 140mm

Características Técnicas del Producto

Material de construcción	: Poliolefina Termo Plástica Libre de Halógeno
Color de las tuberías	: Gris
12 dígito de la clasificación de la familia	: 4-4-2-2-1-2-5-4-0-0-1-0
Clasificación tubería subterránea	: No Aplicable
Diámetros nominales	: Ø20mm
Propagador de incendio	: No
Libre de halógenos	: Sí
Protección Grado IP	: 5-4
Identificación y/o Trazabilidad	: 18/01/2025
Tamaño de Lote	: 122.256 Unidades
Tamaño de Muestras	: 05 Unidades
País de fabricación	: Chile.
Procedencia	: Chile.
Nombre del Fabricante	: SOCIEDAD COMERCIAL ALFAPLAS Y COMPAÑÍA LIMITADA
Dirección del Fabricante	: 9 Poniente Parcela 235 Lote B Hijueta 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- 212376
Nº Certificado de Aprobación	: E-021-01-154910
Nº SEC Certificado de Aprobación	: 486433
Nº y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2)	: SCI-14909 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

DANIEL ALARCON BUSTAMANTE
Responsable Técnico del
Organismo de certificación

