

Acreditación CP 087

E-021-01-186350

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

N° Certificado SEC	: 590304
Fecha de Emisión del Certificado	: 17/03/2026
N° y Fecha de Solicitud de Certificación	: E-021-01-218489 de fecha 12/03/2026
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N° 3/05 de 26 de octubre 2017
Normas Técnicas de Certificación	: IEC 61386-1: 2008-02 IEC 61386-21:2002-02
Sistema de Certificación	: Sistema 2, Código 021
Nombre del Solicitante de Certificación	: TUBERIAS Y CONEXIONES SPA
Dirección del Solicitante de Certificación	: JUAN MARTINEZ DE ROSAS 54B 2-D COLINA
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	: No Aplica

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	: Tuberías y accesorios no metálicos rígidos para instalaciones eléctricas
Denominación Comercial del Producto	: Tuberías y Accesorios de PVC Rígido Conduit Grado Fuerte (1.250N)
Marca	: FNX – TUBERIAS Y CONEXIONES
Modelo o Tipo	: Grado Fuerte (1.250N) 20mm Grado Fuerte (1.250N) 25mm Grado Fuerte (1.250N) 32mm Grado Fuerte (1.250N) 40mm Grado Fuerte (1.250N) 50mm

### Características Técnicas del Producto

Material de construcción	: PVC
Color de las tuberías	: Naranja - 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 Aplica
Diámetros nominales	: 20mm-25mm-32mm-40mm-50mm
Propagador de incendio	: No
Libre de halógenos	: No
Protección Grado IP	: 5-4
Identificación y/o Trazabilidad	: No Aplica
Tamaño de Lote	: No Aplica
Tamaño de Muestras	: 03 unidades
País de fabricación	: Chile.
Procedencia	: Chile.
Nombre del Fabricante	: TUBERIAS Y CONEXIONES SPA
Dirección del Fabricante	: JUAN MARTINEZ DE ROSAS 54B 2-D COLINA.

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.

Acreditación CP 087

E-021-01-186350

### OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
Nº de Informe de ensayos	: SCE-221667
Nº Certificado de Tipo	: No Aplica
Nº SEC Certificado de Tipo	: E-021-01-186348
Nº y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2)	: SCI-15233 de fecha 28 de febrero 2026
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

: Industrial, Comercial y Domestico.

### APROBACIÓN Y VIGENCIA

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente Certificado de Aprobación, 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 semestral

**El presente Certificado de Aprobación no es suficiente para comercializar los productos, se requiere la aprobación del primer Control de Producción, de acuerdo a lo establecido por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) en la Resolución Exenta N° 34474/2021, de fecha 22 de Abril del 2021. (solo sistema 2)**

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

OBSERVACIONES: El presente certificado, reemplaza al certificado del mismo número y fecha de emisión firmado digitalmente bajo la firma código 2daf11ef-8340-4e0e-bec3-7e01bb914762 y firma código cdb37f48-79f3-44ee-a926-5d98e39559a1, debido a que este último cuenta con el código QR entregado por plataforma SEC E-declarador

Firmado electrónicamente por:

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

**VICTOR CONCHA CURTIS**  
Responsable Técnico del  
Organismo de certificación

