



Esquema de certificación 5

Otorga el certificado de conformidad de producto ICONTEC (Esquema de certificación 5 según ISO/IEC 17067) para:
It grants the certificate of conformity product ICONTEC (Certification Scheme 5 according ISO/IEC 17067) for:

TUBO MULTICAPA PE-AL-PE

Fabricado por **COFLEX S.A. DE C.V.**, en la Av. Las Torres # 1533, Bodega L, Col. Santa Catarina Industrial, Santa Catarina, C.P. 66367, Nuevo León, México, identificada con número de NIT COF980508MD4

Manufactured by **COFLEX S.A. DE C.V.**, in the Av. Las Torres # 1533, Bodega L, Col. Santa Catarina Industrial, Santa Catarina, C.P. 66367, Nuevo León, México, identified with NIT number COF980508MD4

El derecho del uso del certificado de conformidad de producto se otorga con el referencial:
The right to use the certificate of conformity of product is granted with the Audit Criteria:
ISO 17484-1 (2014)

Sistemas de tuberías plásticas. Sistemas de tuberías multicapas para instalaciones de gas en interiores con una presión de operación máxima de hasta 500 kPa, inclusive. Parte 1: Especificaciones para los sistemas
Plastics piping systems. Multilyer pipe systems for indoors gas installations with a maximum operating pressure up to and including 5 bar (500 kPa) – Part 1. Specifications for systems

SECTOR ICS 23.040.20

Este certificado de conformidad de producto está sujeto a que la empresa y el producto cumplan permanentemente con los requisitos establecidos en el referencial y en el documento "R-PS-019 Reglamento para la certificación de producto tangible", lo cual será verificado por ICONTEC

This certificate of conformity of product is subject to the company's and product's permanent fulfillment of the requirements set forth in the audit criteria and the "R-PS-019 Reglamento para la Certificación de producto tangible" document, which will be verified by ICONTEC.

Las referencias autorizadas para ostentar el certificado de conformidad de producto se incluyen en documento anexo que es parte integral del presente certificado

The references authorized to hold the certificate of conformity of product are included in annexed document and it is integral part of this certificate

Certificado CSC -CER989657

Certificate

Fecha de Aprobación: 2023-03-24

Approval Date:

Fecha de Renovación:

Renewal Date:

Fecha Última Modificación: 2024-01-02

Last Modification Date:

Fecha de Vencimiento: 2029-03-23

Expiration Date:

La autenticidad del certificado y su alcance se puede consultar al correo electrónico: cliente@icontec.org

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo

ICONTEC es un organismo de Certificación acreditado por:
ICONTEC is a certification body accredited by:



Este certificado es propiedad de ICONTEC y debe ser devuelto cuando sea solicitado
ICONTEC carrera 37 nro. 52 - 95, Bogotá D.C., Colombia

ID # 0677

F-PS-628
Versión 00



COFLEX S.A. DE C.V.

ISO 17484-1 (2014)

Anexo Certificado CSC -CER989657

Certificate

Fecha de Aprobación: 2023-03-24

Approval Date:

Fecha Última Modificación: 2024-01-02

Last Modification Date:

Fecha de Renovación:

Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2029-03-23

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Características	Planta de Fabricación
COFLEX PRO	Tubo PE-AL-PE para Gas LP y natural	Tubo PE-AL-PE	TG-D0L**-LA	Diametro nominal 16 mm (3/8") ** longitudes de rollos 50 m y 100 m	COFLEX,S.A.DE C.V Av. Las Torres # 1533, Bod. L, Col. Santa Catarina Industrial, Santa Catarina, C.P. 66367, Nuevo León, México.
COFLEX PRO	Tubo PE-AL-PE para Gas LP y natural	Tubo PE-AL-PE	TG-D1L**-LA	Diametro nominal 20 mm (1/2") ** longitudes de rollos 50 m y 100 m	COFLEX,S.A.DE C.V Av. Las Torres # 1533, Bod. L, Col. Santa Catarina Industrial, Santa Catarina, C.P. 66367, Nuevo León, México.
COFLEX PRO	Tubo PE-AL-PE para Gas LP y natural	Tubo PE-AL-PE	TG-D2L**-LA	Diametro nominal 25 mm (3/4") ** longitudes de rollos 50 m y 100 m	COFLEX,S.A.DE C.V Av. Las Torres # 1533, Bod. L, Col. Santa Catarina Industrial, Santa Catarina, C.P. 66367, Nuevo León, México.