

Otorga el presente

CERTIFICADO DE PRODUCTO

de conformidad con la Norma Oficial Mexicana

NOM-001-CONAGUA-2011

“Sistemas de agua potable, toma domiciliaria y alcantarillado sanitario – Hermeticidad – Especificaciones y métodos de prueba”

a

PLASTICS TECHNOLOGY DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.
(Fabricante)

Con domicilio en: Avenida Montes Urales, No. 8, Colonia Parque Opción los Nogales, San José Iturbide, Guanajuato, México, C.P. 37980.

Para el producto

Tubos de Poli(cloruro de vinilo) (PVC), sin plastificante, serie inglesa, utilizados en sistemas de abastecimiento de agua a presión, diámetros nominales con campana integrada de 38 mm en RD 13.5, 17, 21, 26 y 32.5; 50 mm en RD 13.5, 17, 21, 26, 32.5 y 41; 60 mm en RD 17, 21, 26, 32.5 y 41; 75 mm, 100 mm, 150 mm, 200 mm y 250 mm en RD 17, 21, 26, 32.5, 41 y 64; diámetros nominales con casquillo 38 mm en RD 13.5, 17, 21, 26 y 32.5; 50 mm en RD 13.5, 17, 21, 26, 32.5 y 41; 60 mm en RD 17, 21, 26, 32.5 y 41; 75 mm, 100 mm, 150 mm y 200 mm en RD 17, 21, 26, 32.5, 41 y 64; marca PTM, país de origen México.

Por cumplir las especificaciones de la Norma Mexicana

PROY-NMX-E-145/I-CNCP-2012 “Industria del plástico - Tubos de Poli(cloruro de vinilo) (PVC) sin plastificante para el abastecimiento de agua a presión – Serie inglesa – Especificaciones y Métodos de ensayo”

y los procedimientos establecidos por el Organismo de Certificación de Producto del CNCNP.

Este certificado se expide en Naucalpan, Estado de México, el día 28 de Octubre de 2016, bajo la opción III “Con evaluaciones al Sistema de Gestión de Calidad (SGC) y al producto” de certificación y con vigencia:

del 28 de Octubre de 2016 al 27 de Octubre de 2019

La vigencia de este certificado queda sujeta al resultado de las visitas de vigilancia que el Organismo de Certificación de Producto CNCNP realice para evaluar el cumplimiento del producto con la norma bajo la cual fue certificado inicialmente.



Ing. A. Gloria Marbán Vázquez
Gerente General

El uso indebido de este certificado dará como resultado la cancelación del mismo.

El presente certificado se emite con base a la fracción XXXIV de los criterios específicos del anexo a Oficio No. B00.4.05.-0285 de la CONAGUA, vigentes a partir del 21 de noviembre de 2014.

No. de Acreditación: 35/11
Vigente a partir de: 2011/08/10
No. de Aprobación: 35/11

Bldv. Toluca 40-A, Col. San Andrés Atoto, Naucalpan de Juárez,
Edo. de México, C.P. 53500 Tel. 5358 7872, 5358 7066, 5358 7992 Fax: 5358 7101
01 800 823 96 36 www.cncp.org.mx

No. de Certificado: CNCP4692 (NOM-CONAGUA)
Clave de evaluación: CNCP 16 CP PTM (419) 150 001

El **Centro de Normalización y Certificación de Productos, A.C.** como Organismo de Certificación de Producto, con base en lo establecido en la solicitud de certificación, con clave de evaluación **CNCP 16 CP PTM (419) 150 001** y el "Contrato de prestación de servicios" que se firmó entre en CNCP y "**PLASTICS TECHNOLOGY DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.**", otorga el presente **CERTIFICADO DE PRODUCTO** conforme a lo establecido en la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, la Norma Oficial Mexicana NOM-001-CONAGUA-2011 y el proyecto de Norma Mexicana PROY-NMX-E-145/1-CNCP-2012, indicadas en el anverso de este documento y el (los) siguiente(s) informe(s) de resultados:

No. Informe	Nombre del Laboratorio
LEPTM 16 043	Plastics Technology de México, S. de R.L. DE C.V. - Laboratorio de ensayos de PTM

La vigencia de este certificado queda sujeto al resultado de la(s) visita(s) de vigilancia que el Organismo de Certificación de Producto del CNCP realice (según la opción de certificación), para evaluar el cumplimiento del **producto** con la(s) norma(s) bajo la(s) cual(es) fue certificado inicialmente.