

CERTIFICADO

Verificadores Internacionales Mexicanos, S.A. de C.V.

Doctor Gálvez No. 7 int. 4, Colonia San Ángel, C.P. 01000, Álvaro Obregón, Ciudad de México

Otorga el presente

Certificado

a la empresa:

Plastics Technology de México, S. de R.L. de C.V.

Av. Montes Urales No. 8, Parque Opción Los Nogales, C.P. 37980, San José Iturbide, Guanajuato, México.

Para el producto

Tubos de poli(cloruro de vinilo) sin plastificante, usado en instalaciones eléctricas, Tipo Pesado para unión con casquillo, en los diámetros nominales de 150 mm, 100 mm, 75 mm, 60 mm, 50 mm, 38 mm, 32 mm, 25 mm, 19 mm y 13 mm.

De conformidad con la Norma Mexicana

NMX-E-012-SCFI-1999

“Industria del plástico – Tubos y Conexiones - Tubos y conexiones de poli(cloruro de vinilo) (PVC) sin plastificante para instalaciones eléctricas – Especificaciones”



Guillermo de Carcer Christlieb
DIRECTOR GENERAL

No. de certificado: VIM 2022 039
Vigencia del 08 de abril de 2022 al 07 de abril de 2025
Fecha de emisión del certificado: 08 de abril de 2022



ema 
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 156/19

El presente certificado se otorga por el cumplimiento con los requisitos establecidos en el esquema de certificación aplicable, siendo este:

Opción III del esquema de Normas Mexicanas. Sistema de gestión certificado y cumplimiento con la norma de producto. Con vigencia de tres años y visitas de vigilancia anuales.

Así como por los resultados emitidos por el laboratorio de ensayos de:

**Laboratorio de Ensayos de Plastics Technology de México
Número de informe LEPTM 22 016**