



Certificación Mexicana, S.C.

Retorno 13 de Jesús Galindo y Villa No. 21, Col. Jardín Balbuena, Del. Venustiano Carranza, Ciudad de México, C. P. 15900

Otorga el presente

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

A la empresa:

EMMSA

Empresa Mexicana de Manufacturas, S.A. de C.V

Planta Apodaca

Fabricante con domicilio en:

Carlos Salinas de Gortari Km. 9,9, Zona Industrial, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66600

Al producto:

Tubos de Poli (Cloruro de Vinilo Clorado) (CPVC) para sistemas de distribución de agua caliente y fría, clase C o Tipo CTS, en los diámetros de 13, 19, 25 mm RD's 11 y 13.5; 32, 38 y 50 mm RD 11, cuyas condiciones máximas de operación son temperatura de 82 °C y presión de trabajo de 0,7 MPa (7Kgf/cm²).

Por el cumplimiento a la norma:

NMX-E-181-CNCP-2016

"Industria del Plástico - tubos y conexiones de Poli (Cloruro de Vinilo Clorado) (CPVC) para sistemas de distribución de agua caliente y fría - Especificaciones y Métodos de prueba"

Opción 4 (vigencia indefinida): muestreo y ensayos al producto más sistema de gestión de calidad
Visitas de vigilancia anuales*

Vigente a partir del 1 de marzo de 2018

Ciudad de México a 1 de marzo de 2018

Ing. Roberto Vargas Soto
Director General