



CERTIFICACIÓN MEXICANA, S.C.

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

Otorga el presente

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

a la empresa:

Mexichem Soluciones Integrales, S.A. de C.V.

Planta: Cuautitlán

Fabricante con domicilio en:

Av. Ciencia No. 11, Zona Industrial Cuamatla, Cuautitlán Izcalli Estado de México, C.P. 54730.

Al producto:

Tubos de Poli (Cloruro de Vinilo Clorado) (CPVC) para sistemas de distribución de agua caliente y fría, clase C, en diámetros de 13, 19, 25, 32 y 38 mm RD 11, a una presión de trabajo de 0.7 MPa 7 Kgf/cm², a una temperatura de 82 °C.

Por el cumplimiento a la norma:

NMX-E-181-CNCP-2006

“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 ensayo”

Opción 4 de certificación (vigencia indefinida)
visitas de vigilancia anuales*

Vigente a partir del 19 de mayo de 2016*

México, D.F. a 19 de mayo de 2016

Ing. Roberto Vargas Soto
Director General



Número de acreditación asignado: Clave: 18/10
Vigencia de acreditación: a partir del 07/sep/2010

Clave de evaluación: CERTIMEX 16 C TAP 065
No. certificado: CERTIMEX-CP-2275-2016

El uso indebido del presente Certificado dará como resultado la cancelación del mismo.
*En caso de no aceptar o no llevarse a cabo las visitas de vigilancia se cancelará este certificado

FPOP00113
Edición: 04