



CERTIFICACIÓN MEXICANA, S.C.

Otorga el presente

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

a la empresa:

Cresco, S.A. de C.V.

Planta Apodaca

Fabricante

Boulevard 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 la conducción de agua caliente y fría, Clase C, diámetros de: 13, 19, 25, 32, 38 y 50 mm RD 11, a una presión de trabajo de 0.7 MPa (7Kgf/cm²) a una temperatura de 82 °C.

por el cumplimiento a la Norma Mexicana:

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 1 de certificación

Válido en el período de:

15 de Noviembre de 2013 al 14 de Noviembre de 2016

México, D.F. 15 de Noviembre de 2013

Ing. Roberto Vargas Soto
Director General



Número de acreditación asignado: Clave: 18/10
Vigencia de acreditación: a partir del 7/sep/2010

Clave de evaluación: CERTIMEX 13 C TAP 200
No. de Certificado: CERTIMEX-CP-1738-2013

FPOP00113
Edición: 03

El uso indebido del presente Certificado dará como resultado la cancelación del mismo.