



# CERTIFICACIÓN MEXICANA, S.C.

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 la empresa:

**Saint-Gobain Canalización México, S.A. de C.V.**

Importador con domicilio en Horacio 1855 – 502, Col. Los Morales Polanco, Miguel Hidalgo, C.P. 11510, México, D.F

### CERTIFICADO DE PRODUCTO A:

**Tubos de hierro fundido dúctil, con revestimiento interior de mortero de cemento y  
recubrimiento exterior de zinc con capa de acabado bituminoso, empleados en  
sistemas de conducción de agua, diámetros nominales de 100, 150, 200, 250, 300, 350,  
400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1200, 1400, 1500, 1600, 1800 y 2000 mm, clases  
20, 25, 30, 40, 50, 64 y 100.**

Opción 2: muestreo y ensayo al producto más sistema de gestión de calidad

Norma de referencia:

### NMX-B-504-CANACERO-2011

“Industria Siderúrgica – Tubos de hierro dúctil y sus juntas para conducción de agua – Especificaciones y  
Métodos de Prueba”

Válido en el período de:

**8 de Febrero de 2013 a 7 de Febrero de 2016**

México, D.F., 8 de Febrero de 2013

Ing. Roberto Vargas Soto  
Director General



Número de acreditación asignado: Clave: 18/10  
Vigencia de acreditación: A partir de 7/Sep./2010

Clave de evaluación CERTIMEX 12 C.TAP 184  
No. de Certificado CERTIMEX-CP-1386-2013

FPOP0015  
Edición: 02

El presente documento se complementa con la información indicada en el reverso, y carece de validez sin el dictamen correspondiente. Aclaraciones acerca de su alcance, aplicaciones o validez pueden solicitarse al titular o al Organismo emisor del mismo. El uso indebido dará como resultado la cancelación de la certificación.

Página 1 de 2