

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO

EMPRESA

DURA-LINE MÉXICO S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN SAN LUIS POTOSI, SAN LUIS POTOSI, MÉXICO.

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas, estipuladas en la norma de referencia de CFE:
NRF-057-CFE-2009, TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD PARA SISTEMAS DE CABLEADO SUBTERRANEO.

N° de reporte de pruebas: K3111-K-0005/11; R-K3111-E-506/10; R-K3111-E-506/08; K3111-E-506/04

Planos:

**SE EXTIENDE LA PRESENTE CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO
PARA LOS BIENES SIGUIENTES:**

TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD PARA SISTEMAS DE CABLEADO SUBTERRÁNEO, TIPO II, COLORES NARANJA Y ROJO, DIÁMETRO EXTERIOR CONTROLADO DE 32, 38, 50, 60, 75, 100, 125, 150, 200, 250 Y 300mm; RD-11, RD13.5, RD15.5, RD19, RD21, MARCA DURA-LINE, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación se emite a partir del: 24 de Octubre de 2011


Ing. Fernando Val Arreola

AUXILIAR TÉCNICO DE LA SUBGERENCIA GESTION
DE CALIDAD


Ing. Alberto Alejandro Montoya Vargas

SUBGERENTE DE GESTION DE LA CALIDAD