



Número: K311P-10-E/2454

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO

EMPRESA

DURA-LINE DE MEXICO, S.A. DE C.V.
Fábrica ubicada en Querétaro, Qro., México

Con base en los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas estipuladas en la Norma:

NRF-057-CFE-2009 "TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD PARA SISTEMAS DE CABLEADO SUBTERRÁNEO", Primera Edición, vigente desde el 01 de Febrero del 2010

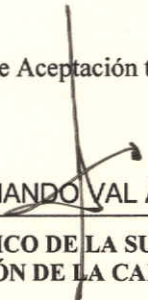
Nº de reporte de pruebas: R-K311P-E-359/10, R-K311P-E-359/09;R-K311P-E-359/03

Nº de plano: N/A

**SE EXTIENDE LA PRESENTE CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO
PARA EL PRODUCTO SIGUIENTE:**

TUBOS 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 300 mm; RD-11, RD-13.5, RD-15.5, RD-17, RD-19, RD-21; MARCA DURA-LINE. De fabricación Nacional

Esta Constancia de Aceptación tiene una vigencia de: 34 meses, a partir del: 09 de Septiembre de 2010


ING. FERNANDO VAL ARREOLA

AUXILIAR TÉCNICO DE LA SUBGERENCIA DE
GESTIÓN DE LA CALIDAD


ING. LUIS JAVIER FREYRE RIZO

SUBGERENTE DE GESTIÓN DE LA CALIDAD

Nota: Cualquier modificación en las características de diseño y/o cambio de los componentes, cambio de normas, invalidará esta Constancia
110126201