



INDUSTRIAS PLÁSTICAS 4M, S.A. DE C.V.
FICHA TECNICA

DESCRIPCION

R4M-000 REV-0

TUBO PVC ELECTRICO PESADO 100mm (4")

NORMA

PRODUCTO

NMX-E-012-SCFI-1999

E4M- TEPA10030P

DIAMETRO NOMINAL

100
mm

4

inch

TIPO

PESADO

	ESPESOR (mm)		DIAMETRO EXT (mm)		LONG. TOTAL (m)	
	MIN.	MAX.	MIN.	MAX.	MIN.	MAX.
	2.7	2.9	114.2	114.5	2.99	3.02

PRUEBAS FISICAS

IMPACTO

TIPO DARDO	D
PESO DARDO	10 kg
ENERGIA IMPACTO	16.0 kgf-m
% APLASTAMIENTO	10 kg
HORNEADO	
% REV. TERMICA	N/A
TIEMPO DE PRUEBA	N/A

PRUEBAS QUIMICAS

ATAQUE QUÍMICO

ACETONA

TIEMPO PRUEBA

@ 20 min.

PRUEBAS HIDRAULICAS

kgf/cm²

PRESION DE TRABAJO

N/A

REVENTAMIENTO

N/A

HERMETICIDAD

N/A

LARGO PERÍODO

N/A

INDUSTRIAS PLÁSTICAS 4M, S.A. DE C.V., ESTABLECE EL USO DE ESTE PRODUCTO COMO:
PESADO, CONDUCCION DE CABLES DE MEDIA Y ALTA TENSION HASTA 230kV, EN
INSTALACIONES EXPUESTAS Y/O AHOGADAS EN CONCRETO (HABITACIONAL,
INSTITUCIONAL Y/O INDUSTRIAL).

NO APTO PARA:

CONDUCCION DE FLUIDOS CON TEMPERATURA SUPERIOR A 40°C, SOLVENTES ORGANICOS,
GASOLINAS Y/O ACEITES.

INSTRUCCIONES PARA ELABORAR SU PEDIDO:

(*) ÉSTOS DATOS SON REFERENCIALES PARA PRUEBAS A REALIZAR EN NUESTRO LABORATORIO.

DADO QUE LAS CONDICIONES DE USO E INSTALACIÓN ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL, NO ASUMIMOS NINGUNA
RESPONSABILIDAD POR EL MAL MANEJO O MALA APLICACIÓN DE NUESTRO PRODUCTO.