



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

DESCRIPCION

R4M-000 REV-0

TUBO PVC ELECTRICO PESADO 75mm (3")

NORMA

PRODUCTO

NMX-E-012-SCFI-1999**E4M- TEPA07530P**

DIAMETRO NOMINAL

75 mm**3**

inch

TIPO

PESADO

	ESPESOR (mm) MIN. MAX.	DIAMETRO EXT (mm) MIN. MAX.	LONG. TOTAL (m) MIN. MAX.
	2.4 2.6	88.8 89.1	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.