



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

DESCRIPCION

R4M-000 REV-0

TUBO PVC ELECTRICO PESADO 25mm (1")

NORMA

PRODUCTO

NMX-E-012-SCFI-1999**E4M- TEPA02530P**

DIAMETRO NOMINAL

25 mm**1**

inch

TIPO

PESADO

	ESPESOR (mm)		DIAMETRO EXT (mm)		LONG. TOTAL (m)	
	MIN.	MAX.	MIN.	MAX.	MIN.	MAX.
	1.3	1.5	33.3	33.5	2.99	3.02

PRUEBAS FISICAS

IMPACTO

TIPO DARDO	D
PESO DARDO	10 kg
ENERGIA IMPACTO	6.0 kgf-m
% APLASTAMIENTO	10 kg
HORNEADO	
% REV. TERMICA	N/A
TIEMPO DE PRUEBA	N/A

PRUEBAS QUIMICAS

ATAQUE QUÍMICO

TIEMPO PRUEBA

PRUEBAS HIDRAULICASkgf/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.