



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

DESCRIPCION

R4M-000 REV-0

TUBO PVC ELECTRICO PESADO 25mm (1")

NORMA

NMX-E-012-SCFI-1999

PRODUCTO

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		PRUEBAS QUIMICAS	
IMPACTO		ATAQUE QUÍMICO	ACETONA
TIPO DARDO	D	TIEMPO PRUEBA	@ 20 min.
PESO DARDO	10 kg	PRUEBAS HIDRAULICAS	
ENERGIA IMPACTO	6.0 kgf-m		
% APLASTAMIENTO	10 kg		
HORNEADO			
% REV. TERMICA	N/A	PRESION DE TRABAJO	N/A
TIEMPO DE PRUEBA	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 AHOAGADAS 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.