

Tubería PVC Sanitaria



Drenaje

La tubería PVC Sanitaria de **PTM**® está certificada de conformidad y es manufacturada de acuerdo a la Norma Mexicana: **NMX-E-199/1-CNCP-2005** "Industria del plástico - Tubos de poli (cloruro de vinilo) (PVC) sin plastificante usados en la construcción de sistemas sanitarios - Especificaciones".

La tubería Sanitaria de Norma **PTM**® es utilizada en la conducción de aguas servidas (aguas negras, grises, jabonosas) y pluviales (agua de lluvia) que se generan dentro de una edificación. Disponibilidad de 40 a 200 mm de diámetro en tramos de 6 m de longitud total.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

CAPACIDAD DE FLUJO

La tubería PVC de **PTM**[®] se conserva lisa tras años de servicio, por lo que prácticamente no pierde capacidad de conducción.

RESISTENCIA A LA CORROSIÓN

La tubería PVC Sanitaria de **PTM**[®] no es afectada por corrosiones galvánicas ni electrolíticas, ni por ningún tipo de suelo. A diferencia de otro tipo de tubería, no requiere de costosos recubrimientos catódicos ni epóxicos.

CONTROL DE CALIDAD

La tubería Sanitaria de Norma **PTM**[®] es probada de conformidad con las Normas correspondientes en laboratorio acreditado por la EMA (Entidad Mexicana de Acreditación) cumpliendo con las siguientes pruebas: Dimensionales (Diámetro, Espesor, Ovalidad, Longitud) Impacto, Resistencia a la acetona, Reversión térmica, y Temperatura de ablandamiento vicat.



Dimensiones en milímetros

DIÁMETRO NOMINAL (DN)	DIÁMETRO EXTERIOR (De)		ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)
	Mínimo	Máximo	
40	39.8	40.3	1.8
50	49.8	50.3	1.8
75	74.7	75.3	1.8
110	109.7	110.4	2.3
160	159.6	160.5	3.3
200	199.6	200.6	4.0

EMPRESA
CERTIFICADA
ISO 9001:2008

Tel. (419) 198 8600
Fax (419) 198 4024
corporativo@ptmexico.com
ventas@ptmexico.com

Av. Montes Urales No. 8
Parque Opción Los Nogales
C.P. 37980
San José Iturbide, Gto.

www.ptmexico.com