





CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

CAPACIDAD DE FLUJO

La tubería PVC de PTM® se conserva lisa en su interior tras años de servicio, por lo que no pierde capacidad de conducción.

Coeficiente de Manning (n) = 0.009.

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.

UNIÓN CON ANILLO RIEBER

La unión con anillo Rieber de la tubería permite un rápido ensamble y unión hermética. Su material elastomérico colocado en la campana durante el proceso de fabricación provee un sello hermético que protege la unión de la tubería de vibraciones, movimientos de tierra y compensaciones por dilatación y contracción de la tubería, además asegura que no se desprenderá durante el ensamble.

CONTROL DE CALIDAD

La tubería Sanitaria de Norma PTM® es probada en cumplimiento con las Normas correspondientes en laboratorio acreditado por la EMA (Entidad Mexicana de Acreditación).

CERTIFICACIONES Y CUMPLIMIENTO

ASTM D3034 CSA B182.2 NMX-T-021-SCFI-2014 ASTM F477 ASTM D3212

TAMAÑO

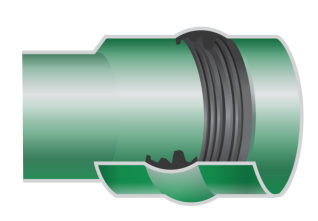
De 6" (150 mm) a 12" (300mm). SDR 35. Tramos de 6.1m de longitud.

COLOR

Color interno

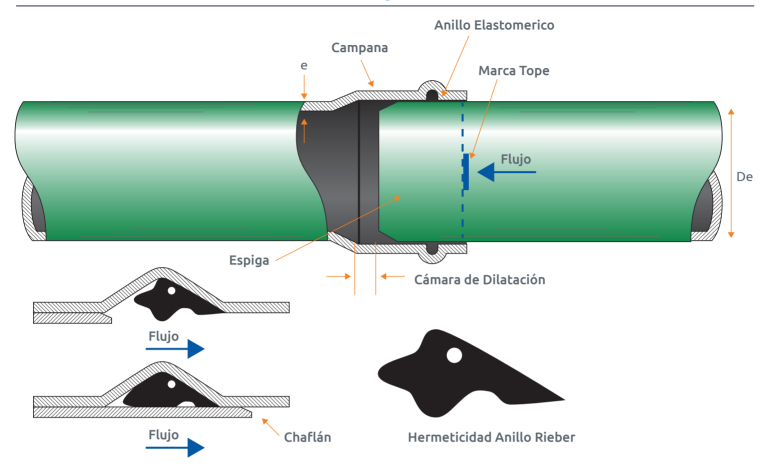


Color externo





Tubería PVC Alcantarillado Sanitario Serie Inglesa



DIÁMETRO NOMINAL		DIÁMETRO EXTERIOR	ESPESOR DE PARED MÍNIMO SDR 35
(DN)		(De)	(e)
in	mm	mm	mm
6"	150	159.4	4.6
8"	200	213.4	6.1
10"	250	266.7	7.6
12"	300	317.5	9.1

Dimensiones en milímetros.

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001:2015 T-PSC-72000-17 REV. 00 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