

Tubería PVC Alcantarillado Sanitario Serie Inglesa



PTM

Tuberías que conectan
soluciones



Drenaje

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.

Coefficiente 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.

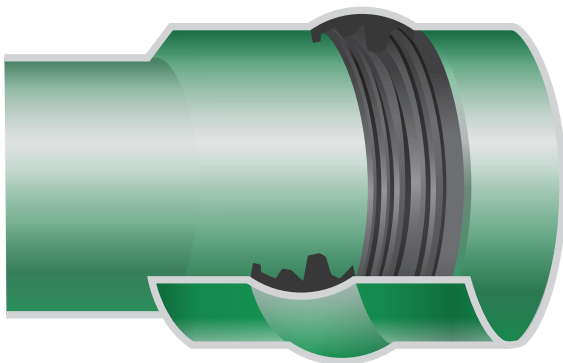
COLOR



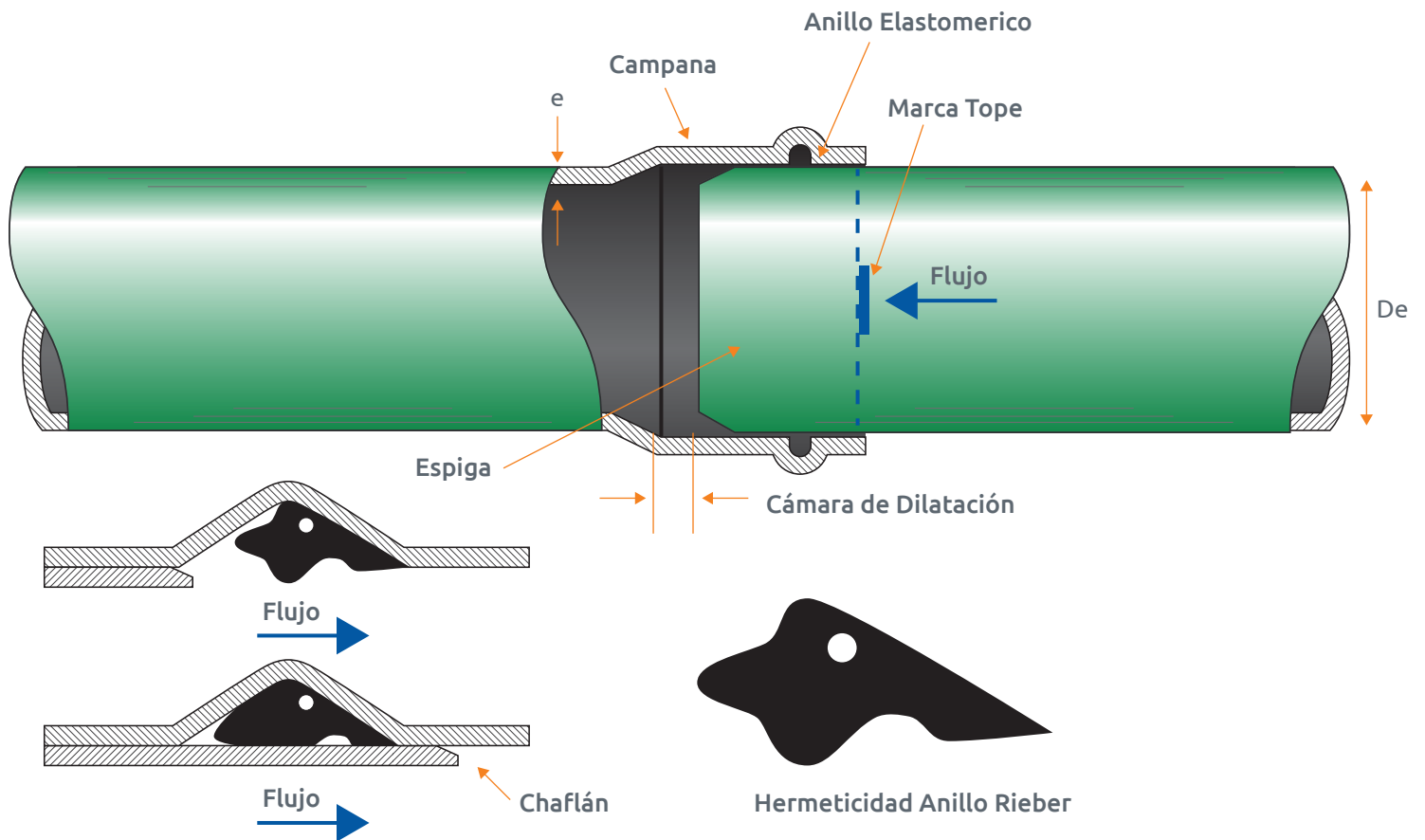
Color interno



Color externo



Tubería PVC Alcantarillado Sanitario Serie Inglesa



DIÁMETRO NOMINAL (DN)		DIÁMETRO EXTERIOR (De)	ESPESOR DE PARED MÍNIMO SDR 35 (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.

