

# Conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario

## Serie Métrica



### Capacidad de Flujo

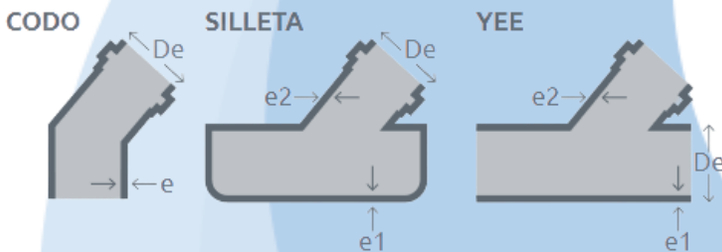
Las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario Serie Métrica de PTM® se conservan lisas tras años de servicio, por lo que prácticamente no pierden capacidad de conducción.

### Resistencia a la Corrosión

Las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario Serie Métrica de PTM® no son afectadas por corrosiones galvánicas ni electrolíticas, ni por ningún tipo de suelo.

### Unión con Anillo Hermético

La unión con anillo de hule de las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario, permiten un rápido ensamble y unión hermética. Su material elastomérico colocado en la campana (según conexión) en fábrica, provee un sello hermético que protege la unión de: vibraciones, movimientos de tierra y compensaciones por dilatación y contracción de las tuberías conectadas, además asegura que no se desprenderá durante el ensamble.



### Codo

Diámetro Nominal	Diámetro Exterior		Espesor de pared mínimo
(DN)	De	tol (+)	(e)
160	160	0.4	4.0

### Silleta

Diámetro Nominal	Diámetro Exterior		Espesor de pared mínimo	
	De	tol (+)	e1	e2
200	200	0.5	4.9	4.0
250	250	0.5	6.2	4.0
315	315	0.6	7.7	4.0

### Control de Calidad

Las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario Serie Métrica de PTM® son probadas de conformidad con las Normas aplicables, en laboratorio acreditado por la EMA (Entidad Mexicana de Acreditación). Son manufacturadas según las especificaciones de la Norma: NMX-E-215/2-CNCP-2012NMX-T-021-SCFI-2014

### Yee

Diámetro Nominal	Diámetro Exterior		Espesor de pared mínimo	
	(DN)	De	tol (+)	e1
200	200	0.5	4.9	4.0

Dimensiones en milímetros



[www.soladren.com](http://www.soladren.com)



81 1690 9796



[ventas@soladren.com](mailto:ventas@soladren.com)



81 1690 9796

