



**Tododren**

# **PVC C-900**

---

Tubería PVC

[tododren.com](http://tododren.com)

# PVC C-900

Tubería PVC para Agua Potable



## TUBERÍA

Comercializamos tubería de PVC C-900, fabricada en México con resina de importación y diseñada especialmente para sistemas hidráulicos que requieren alta resistencia, durabilidad y eficiencia.

## APLICACIONES

- Alcantarillado
- Infraestructura
- Urbanización

## VENTAJAS DEL PVC

- Pared sólida de alta resistencia
- Máxima durabilidad y vida útil prolongada
- Cero corrosión, ideal para condiciones exigentes
- Fabricada con resina de importación de primera calidad

## SISTEMA RIEBER

Nuestras tuberías de PVC cuentan con campanas de unión que integran el sistema RIEBER, un anillo fijado permanentemente durante el proceso de producción. Este innovador diseño garantiza un mayor control en la instalación, ya que evita desplazamientos accidentales de la junta. Además, permite un acoplamiento fácil y rápido, reduciendo el esfuerzo de instalación y asegurando una conexión hermética y duradera.

## NORMAS VIGENTES APLICABLES

### Tubería:

- AWWA C900-VIGENTE
- NSF-61
- NMX-T-021-SCFI

## DIÁMETROS Y ESPECIFICACIONES

Diámetro Nominal	Diámetro Exterior			RD 25 Clase 165 (1.14 MPa)	RD 18 Clase 235 (1.62 MPa)	RD 14 Clase 305 (2.10 MPa)
	mm	pulg	Tol (+/-)	pulg	pulg	pulg
4" (100)	121.9	4.80	0.009	0.192	0.267	0.343
6" (150)	175.3	6.90	0.011	0.276	0.383	0.493
8" (200)	229.9	9.05	0.015	0.362	0.503	0.646
10" (250)	281.9	11.10	0.015	0.444	0.617	0.793
12" (300)	335.3	13.20	0.015	0.528	0.733	0.943
14" (350)	388.62	15.30	0.015	0.612	0.850	-
16" (400)	441.96	17.40	0.020	0.696	0.967	-
18" (450)	495.3	19.50	0.020	0.780	1.083	-
20" (500)	548.64	21.60	0.025	0.864	1.200	-
24" (600)	655.32	25.80	0.030	1.032	1.433	-

## DISEÑO

