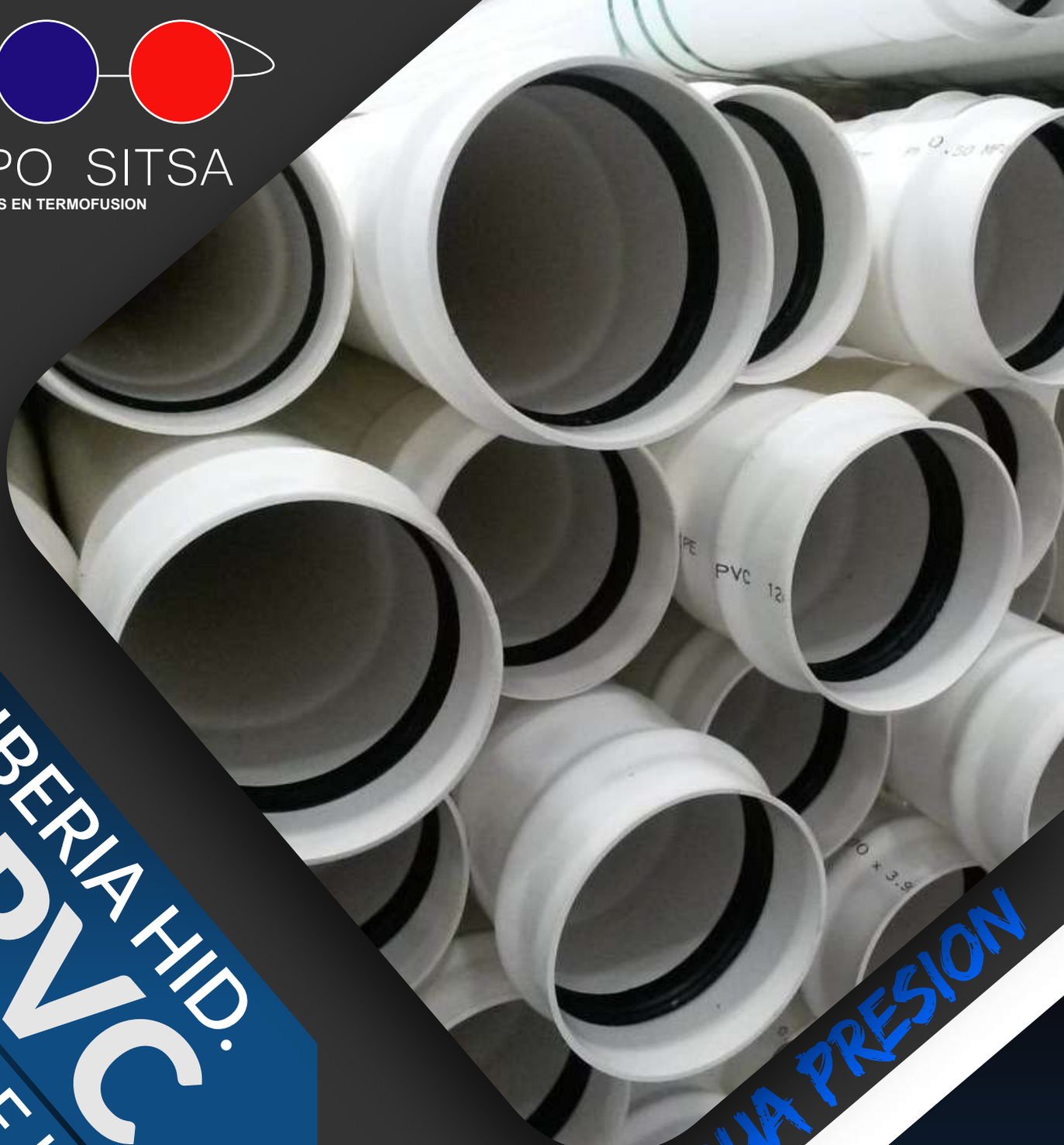


GRUPO SITSA

LIDERES EN TERMOFUSION



# TUBERIA HID. PVC SERIE IN.

## AGUA PRESION



100%

La Tubería PVC Hidráulica Serie Inglesa está certificada de conformidad con la Norma: **NOM-001-CONAGUA-2011** "Sistemas de Agua Potable, toma domiciliar y alcantarillado Sanitario - Hermeticidad . Especificaciones y métodos de prueba".

Es manufacturada según especificaciones de la Norma: **NMX-E-145/1-CNCP-2014** "Industria del plástico - Tubos de policloruro de vinilo (PVC) sin plastificante para el abastecimiento de agua a presión - serie inglesa -Especificaciones". El anillo de la tubería PVC está en cumplimiento con la NOM: **NMX-T-021-SCFI-2014**.

Disponibilidad con campana de **2" a 12" (50mm a 300mm)** de diámetro, en **RD's 26, 32.5 y 41** en **tramos de 6mts.**

### HERMETICA POR ANILLO

Su unión con campana/anillo provee un sello hermético que protege a la misma unión contra diversas afectaciones.



FACIL INSTALACION



DIVERSIDAD



ACCESIBILIDAD

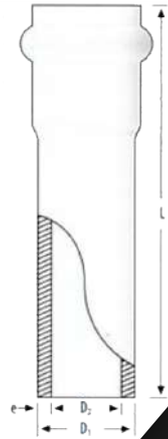
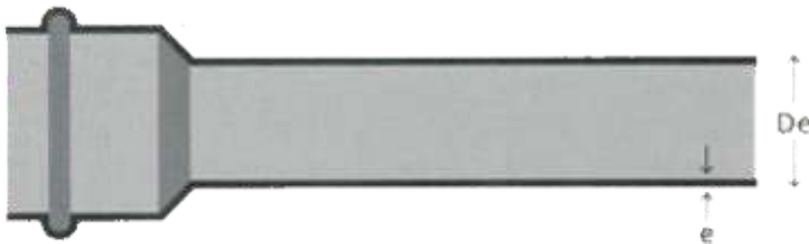


ALTA RESISTENCIA

# CARACTERISTICAS



Diámetro Nominal (DN)		RD 26 11 KGF/CM2		RD 32.5 8.6 KGF/CM2		RD 41 6.9 KGF/CM2		
		Diámetro	Diámetro Exterior	Espesor de Pared	Diámetro Exterior	Espesor de Pared	Diámetro Exterior	Espesor de Pared
pulg	mm	De	Tol (+/-)	e	Tol (+/-)	e	Tol (+/-)	e
1 1/2"	50	60.3	0.2	2.3	0.2	1.9	0.2	1.5
2"	60	73.0	0.2	2.8	0.2	2.2	0.2	1.8
3"	75	88.9	0.2	3.4	0.2	2.7	0.2	2.2
4"	100	114.3	0.2	4.4	0.2	3.5	0.2	2.8
6"	150	168.3	0.3	6.5	0.3	5.2	0.3	4.1
8"	200	219.1	0.4	8.4	0.4	6.7	0.4	5.3
10"	250	273.1	0.4	10.4	0.4	8.4	0.4	6.7
12"	300	323.9	0.5	12.4	0.5	9.9	0.5	7.9



## VENTAJAS

## TUBERIA HID. PVC SERIE IN.

### CAPACIDAD DE FLUJO

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

### RESISTENCIA A LA CORROSION

Nuestra Tubería PVC no se ve afectada por corrosiones galvánicas ni electrolíticas, ni por ningún tipo de suelo. A diferencia de otros tipos de tubería, no requiere de costosos recubrimientos catódicos ni epoxicos.

### UNION CON ANILLO RIEBER

La unión permite un rápido ensamble totalmente hermético.

### APLICACIONES

Dentro de sus aplicaciones se encuentran las redes de agua potable, sistemas de riego, plantas de tratamiento, entre otros.

### CONTROL DE CALIDAD

La Tubería PVC es probada de conformidad con las Normas aplicables en laboratorio acreditado por la EMA (Entidad Mexicana de Acreditación).



[www.tuberias.mx](http://www.tuberias.mx)  
[www.termofusion.com.mx](http://www.termofusion.com.mx)



[gerencia@tuberias.mx](mailto:gerencia@tuberias.mx)



55 4284 5748

Carr. Jilotepec-Corrales Km.7.3, Jilotepec, Edo. Mexico. CP.54241