



TUBERÍA Y CONEXIONES DE PVC PARA AGUA A PRESIÓN

SISTEMA INGLÉS Y SISTEMA MÉTRICO

Se utiliza en redes de agua potable, tanto en líneas principales como en secundarias, sistemas de riego, plantas de tratamiento y otras aplicaciones.

TUBERÍA NACIONAL MARCA CRESCO

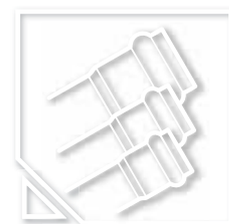
- ▷ Unión campana y anillo (tipo Rieber)
- ▷ Certificadas de acuerdo a la NMX-E-145 y NMX-E-143
- ▷ Se fabrica en RD-21, 26, 32.5 y 41 en diámetros de 1 1/2" a 8" (sistema inglés)
- ▷ Se fabrica en Clase 3.5, 5, 7 y 10 en diámetros de 4" a 24" (100 a 630mm métrico)

TUBERÍA IMPORTADA

- ▷ Unión campana y anillo (tipo Rieber)
- ▷ Disponibles en RD-13.5, 21, 26, 32.5 y 41 de 2" a 12".

CONEXIONES

- ▷ Amplia gama de conexiones disponibles en PVC y hierro dúctil.



TUBERÍA AWWA C900 Y C905

Se utiliza en redes de agua potable y en acueductos o líneas de conducción de grandes diámetros.

Puede ser utilizada en líneas de aguas residuales a gravedad o presión, así como en proyectos de aguas de reuso.

- ▷ Unión campana y anillo (tipo Rieber)
- ▷ Disponibles en los siguientes diámetros:



	RD	Presión Nominal <i>psi</i>	Diámetros <i>pulg.</i>	Prueba Hidrostática <i>5 seq. psi</i>
C900	14	305	4" a 12"	800
	18	235	4" a 12"	600
	25	165	4" a 12"	400
C905	18	235	14" a 24"	470
	21	200	14" a 30"	400
	25	165	14" a 36"	330
	32.5	125	20" a 48"	250
	41	100	20" a 48"	200
	51	80	24" a 48"	160

- ▷ La tubería C900 cumple con las siguientes especificaciones:
AWWA C900-07, ASTM F477, PPI TR-3, ASTM D1784, ANSI/NSF 14, UL 1285, ASTM D3139, ANSI/NSF 61 y FM 1612.
- ▷ La tubería C905 cumple con las siguientes especificaciones:
AWWA C905, ASTM F477, PPI TR-3, ASTM D1784, ANSI/NSF 14, UL 1285, ASTM D3139 y ANSI/NSF 61.
- ▷ Diámetros exteriores C.I.O.D. igual a la tubería de hierro fundido.
- ▷ Amplia gama de conexiones de PVC y hierro dúctil.



TUBERÍA Y CONEXIONES DE PVC PARA ALCANTARILLADO

TUBERÍA NACIONAL MARCA CRESCO SISTEMA MÉTRICO

- ◊ Unión campana y anillo (tipo Rieber)
- ◊ Cumple con la NOM-001-CNA-1995 y fabricada de acuerdo a la norma NMX-E-215.
- ◊ Se fabrica en Serie-16.5, 20 y 25 con rigidez estructural de 3.0, 1.9 y 1.0 kgf/cm².
- ◊ Disponible en diámetros de 4" a 24" (Serie-16.5 desde 6" hasta 12")
- ◊ Amplia gama de conexiones inyectadas y fabricadas.

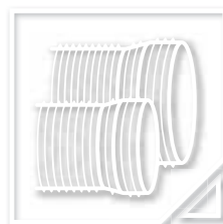
TUBERÍA DE IMPORTACIÓN DE PVC ESTRUCTURADO

- ◊ Tubería Pro-21 PS-46 30" a 60" ASTM F1803
- ◊ Tubería Corr-21 PS-50 12" a 36" ASTM F794, F949

TUBERÍA DE IMPORTACIÓN DE PVC

- ◊ RD-35 y RD-26 con rigidez estructural de PS-46 y PS-115 respectivamente de acuerdo a ASTM D3034 y ASTM F679.
- ◊ Disponibles en diámetros de 4" a 48".

Todos con unión campana y anillo, y además una amplia gama de conexiones disponibles.



HIDRANTES, VÁLVULAS Y CONEXIONES DE HIERRO DÚCTIL Y FIERRO FUNDIDO



HIDRANTES PARA SISTEMAS VS INCENDIO

- ▷ Tipo barril seco, cumple con AWWA C502.
- ▷ Presión de trabajo 250 psi, presión de prueba de 500 psi.
- ▷ Conexión bridada (4", 6" y 8") y junta mecánica (6" y 8").
- ▷ Con aprobación UL/FM.
- ▷ Con 3, 2 o 1 salida y para varias profundidades de instalación.

VÁLVULAS

- ▷ Compuerta vástago fijo con asiento resiliente AWWA C509, C515 y ANSI B 16.1.
- ▷ Compuerta vástago fijo con interiores de bronce AWWA C500 y ANSI B 16.1.
- ▷ Retención (check) AWWA C508 y ANSI B 16.1.
- ▷ Mariposa AWWA C504, ANSI B 16.1 y API 609.
- ▷ Expulsoras de aire roscadas AWWA C512.
- ▷ Admisión y expulsión de aire AWWA C512 y ANSI B 16.1.

CONEXIONES BRIDADAS Y JUNTA MECÁNICA

- ▷ Hierro dúctil en diámetros de 2" a 36" ANSI / AWWA C153 / A 21.53.
- ▷ Fierro fundido en diámetros de 2" a 36" ANSI / AWWA C110 / 21.10.

ABRAZADERAS DE REPARACIÓN, TEE PARTIDA DE ACERO INOXIDABLE

- ▷ Acero inoxidable tipo 304.
- ▷ Empaque SBR o Buna.
- ▷ Tornillos de acero inoxidable.

COPLES DRESSER, JUNTAS GIUBAULT Y JUNTA UNIVERSAL

- ▷ Cople AWWA C219, acero ASTM A36, empaque SBR o Buna.
- ▷ Juntas en hierro gris ASTM A 48 / A 126 grado B.

ACCESORIOS

- ▷ Marco con tapa para caja de válvulas FoFo.
- ▷ Marco con tapa para medidor FoFo.
- ▷ Rejillas FoFo.
- ▷ Brocal de 60cm en FoFo y polietileno.
- ▷ Registros telescópicos para válvulas.
- ▷ Caja para llave de banqueta.
- ▷ Muchos más productos disponibles.

