Beneficios

- Máxima capacidad estructural, rigidez C-80 para aplicaciones comerciales e industriales.
- Resistencia química superior, ideal para conducir agua con presencia de químicos y solventes industriales.
- Menor peso, fácil transporte e instalación sin herramientas especiales.
- Gompatible con sistemas de bombeo yagua de proceso.
- Baja rugosidad interna, mejora el flujo y reduce pérdidas de carga.
- Reducción significativa en mantenimiento frente a sistemas metálicos.

Póngase en contacto con mosotros y un agente lo visitará!



www.hidrosistemas.com.mx



771 216 7150 55 3331 4657

55 3331 4658

Circuito Emprendedores No. 19
Parque Industrial Metropolitano
C.P. 42186 Mineral de la Reforma, Hgo.



Hidráulica C-80 PVC





Tels.: 01 (771) 713-25-13 713-25-14 718-10-44

Tubería Hidráulica C-80 PVC

Está diseñada para instalaciones hidráulicas industriales que requieren conducción de agua o fluidos a presión, con seguridad, resistencia y durabilidad.

CERTIFICADA CON:

- NMX-E-224-CNCP.
- ASTM D1785.

Es ideal para aplicaciones industriales debido a su robustez, se caracteriza por:

- Su alta resistencia a la presión.
- Paredes más gruesas.
- Excelente resistencia química durabilidad.
- Fácil instalación.



Instalación profesional según Norma ASTM D1785.

Descripción del Producto

Las tuberías son utilizadas en sistemas de abastecimiento de agua para consumo humano y conducción de fluidos industriales, fabricadas con PVC.

Medidas

Tubos resistentes para conducción de fluidos a alta presión,se fabrican en una amplia gama de diámetros, desde 1/2" hasta 14".



Aplicaciones

- SISTEMAS DE ALTA PRESIÓN
 Se diseña para soportar presiones
 más elevadas que las tuberías de
 cédula 40.
- REDES DE AGUA POTABLE Puede usarse para el suministro de agua en entornos residenciales, comerciales e industriales.
- Instalaciones industriales
 Se emplea en plantas de tratamiento de agua, minería, procesos químicos, enfriamiento industrial y sistemas de distribución química.



HIDROSISTEMAS

