

GUÍA DE PRODUCTOS EDIFICACIÓN



EMMSA

Sistemas de Tubería

TUBERÍA Y CONEXIÓN DE PVC



Tubería hidráulica para el abastecimiento de agua a presión.

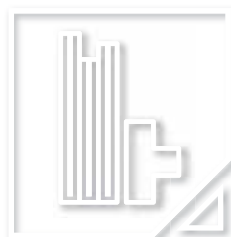
- ▶ Tubería RD utilizada en instalaciones hidráulicas domésticas para casas y edificios, así como en invernaderos y riego residencial entre otras.
- ▶ Tubería Cédula 40 para aplicaciones industriales ligeras, albercas comerciales y residenciales, parques acuáticos, hidromasajes, sistemas de riego, campos de golf, agua helada para sistemas de refrigeración y otros.
- ▶ Tubería nacional de alta calidad marca Cresco con unión cementar disponible en tamaños RD-13.5 RD-21, RD-26, RD-32.5, RD-41 Cédula-40 a partir de 1/2" y certificadas de acuerdo a NMX-E-145 y NMX-E-224.
- ▶ Tubería importada RD en diámetros de 1/2" a 6" y Cédula 40 de 1/2" a 16" que cumplen con las normas ASTM D2241 y ASTM D1784.
- ▶ Línea completa de conexiones como tees, yees, codos de 45° y 90°, coples, adaptadores, reducciones bushing, tapones y otros, fabricadas de acuerdo a la norma ASTM D2466.



TUBERÍA Y CONEXIÓN DE CPVC-CTS PARA AGUA CALIENTE Y FRÍA



- ▶ La tubería de CPVC CTS sustituye con grandes ventajas a otras tuberías tradicionales debido a su capacidad de manejar agua caliente, menor costo y facilidad de instalación, excelente resistencia a la corrosión, ahorro de energía y una larga vida.
- ▶ Cumple con la norma ASTM D2486 y cuentan con el sello de la NSF (National Sanitation Foundation).
- ▶ Contamos con una toda la gama de conexiones como tees, adaptadores macho y hembra, coples, reducciones bushing, codos de 45° y 90°, codos de oreja, adaptadores con bronce, y otros, incluyendo válvulas, en diámetros de 1/2" a 2"





CONEXIÓN DE PVC DWV

Las conexiones de PVC DWV (Drain, Waste, Vent) se utilizan en sistemas de drenaje y ventilación para sistemas sanitarios sin presión.

LASCO
Fittings, Inc.

NIBCO



- ▶ Gran selección de conexiones DWV como tees rectas y reducidas, yeas, yeas reducidas, yeas dobles y dobles reducidas, cruces, cruces reducidas, codos de 45° y 90°, codos de calle de 45° y 90°, codos talón, coples, adaptadores, reducciones, tapones registro, trampas y más en diámetros desde 1/2" a 6".
- ▶ Cumplen o exceden la norma ASTM D2665.



TUBERÍA Y CONEXIÓN DE FIERRO FUNDIDO

Su aplicación es en sistemas sanitarios sin presión para edificios, especialmente hospitales y puede usarse en escuelas, construcciones comerciales, industriales o residenciales.

- ▶ Tubería de hierro fundido en diámetros de 1 1/2" a 15".
- ▶ Contamos con conexiones para hierro fundido como coples para sistemas de acople rápido, codos de 45°, codos de 90°, codos de 90° con salida trasera o lateral de 2", tee sanitaria, yeas y reducciones de acople rápido, tapón ciego, tapón registro con tapa realizada de bronce (IPS) y trampas "P".
- ▶ El sistema de acople rápido permite una fácil instalación sin necesidad del uso de estopa y otros tipos de selladores.



CHARLOTTE
PIPE AND FOUNDRY COMPANY



TUBERÍA Y CONEXIÓN DE PVC CONDUIT TIPO PESADO



Tubería y conexión ideal para la conducción de cableado eléctrico de alta y baja tensión.

- ▶ Tubería Conduit disponible en diámetros de ½" a 6".
- ▶ Se aplica para la conducción de cableado eléctrico tanto oculto como aparente en instalaciones industriales y comerciales.
- ▶ Cumple con la norma NMX-E-012 y es aceptada por la Comisión Federal de Electricidad por el certificado LAPEM.
- ▶ Para una instalación completa se cuenta con toda la gama de conexiones como curvas, coples, conectores, cajas, chalupas y tapas.



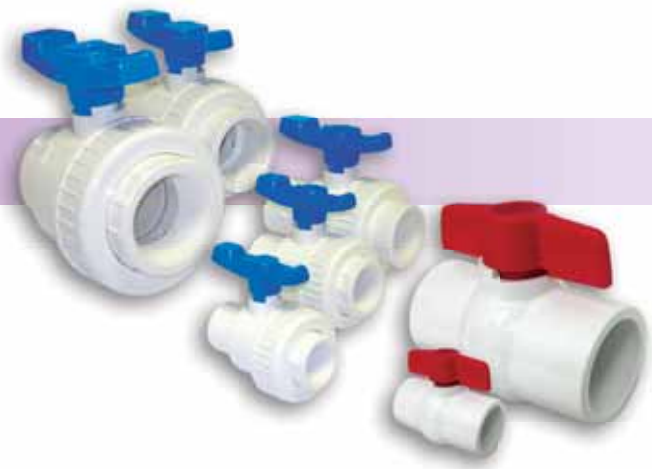
LAPEM

CRESCO
CONDUIT

VÁLVULAS HIDRÁULICAS

Válvulas de la más alta calidad y de grado industrial para procesos químicos ligeros, riego residencial, campos de golf, albercas y spas.

- ▶ Tenemos una amplia gama de válvulas hidráulicas para aplicaciones ligeras y semi-industriales como válvulas de unión sencilla, bola compacta, unión doble, mariposa y check, tanto cementar como roscar.
- ▶ Las válvulas de bola unión sencilla están disponibles con unión roscada o cementar en diámetros de ½" a 4" y son fabricadas con cuerpo de PVC, asientos de PTFE y empaques de EPDM.
- ▶ Están diseñadas para soportar presiones de hasta 225 psi en los diámetros de ½" a 2" y hasta 142 psi en diámetros de 3" a 4" a temperatura ambiente.
- ▶ Las válvulas de bola cumple con los más estrictos estándares de calidad y esta certificada para manejo de agua potable por la NSF.



TECNO PLASTIC



STUDOR
InVENTive TECHNOLOGY

También contamos con válvulas de ventilación para drenaje sanitario.



CEMENTOS, LIMPIADORES Y PRIMERS



Contamos con una completa gama de cementos solventes, limpiadores y primers para tuberías plásticas y lograr uniones permanentes sin fugas. Nuestra línea de cementos solventes incluye diferentes viscosidades y tiempos de secado para atender cualquier aplicación en tuberías de PVC, CPVC y ABS.

- ▶ PVC de consistencia delgada a espesa y de secado muy rápido hasta lento con aplicaciones en temperaturas ambientales extremas, así como ambientes húmedos.
- ▶ CPVC tanto para tubería CTS como industrial Cédula 40 y 80.
- ▶ ABS para tuberías rígidas de butil estireno.
- ▶ Lubricante para unión de tuberías con sistema espiga campana.
- ▶ Primers preparadores para el cementado de tuberías de alta presión como la tubería Cédula 80.
- ▶ Limpiadores para tubería de PVC, CPVC y ABS.



OTROS PRODUCTOS



En el mercado de industria contamos con tubería y conexión de PVC Cédula 80, CPVC Cédula 80, válvulas y actuadores industriales, filtros y medidores, placa, barra y soldadura, conexión de hierro dúctil, hidrantes, postes indicadores, gabinetes y manguera y tubería y conexión Blazemaster para sistemas contra incendio.



Para el mercado municipal le ofrecemos tubería y conexión hidráulica sistemas métrico e inglés, alcantarillado métrico, drenaje inglés, alcantarillado corrugado, hidráulico C900 y C905, toma domiciliaria, hidrantes para sistemas contra incendio municipales, así como válvulas y conexiones de hierro dúctil y fierro fundido.



El mercado de riego residencial, comercial y golf cuenta con una amplia gama de aspersores y sus accesorios, rociadores con una gran selección de boquillas, burbujeadores, válvulas, controladores residenciales y comerciales en opciones estándar y a control remoto, sensores de lluvia, de congelamiento, de viento, de flujo, cajas para válvulas, cable underground y accesorios.



Para cubrir el mercado de riego agrícola tenemos toda una selección de productos para diversas aplicaciones como cinta de goteo estándar y de presión compensada, manguera de polietileno, válvulas hidráulicas y reguladoras de presión, conectores para cinta y manguera, accesorios, aspersores, microaspersores, sistemas de filtración y sistemas autopropulsados como side-roll y pivotes centrales.



GUÍA DE PRODUCTOS EDIFICACIÓN

Fundada en 1975 y dedicada a la comercialización y distribución de sistemas de tubería, EMMSA se ha consolidado como uno de los distribuidores mayoristas más importantes a nivel nacional.

EMMSA le ofrece una amplia gama de soluciones para los mercados de Edificación, Eléctrico, Industria, Urbanización, Riego Residencial y Golf, además de Riego Agrícola.



Con 25 sucursales estratégicamente ubicadas para cumplir con la demanda de productos que el mercado nacional requiere, EMMSA le ofrece la opción más rápida y eficiente para cubrir todas las necesidades en sistemas de tubería.

Contáctenos además en internet:
www.emmsa.com.mx

OFICINAS GENERALES

Priv. San Ignacio No. 105
Col. Santa María, Monterrey, N.L., 64650
Tel. (81) 8153-0010
Fax: (81) 8153-0005
dir@emmsa.com.mx

SUCURSAL MONTERREY

Tel. (81) 8865-3500
Fax: (81) 8335-5224
mt@emmsa.com.mx

SUCURSAL GUADALAJARA

Tel. (33) 3540-8800
Fax: (33) 3540-8819
guad@emmsa.com.mx

SUCURSAL MÉXICO

Tel. (55) 9171-7000
Fax: (55) 9171-7010
mexico@emmsa.com.mx

SUCURSAL LEÓN

Tel. (477) 152-4150 al 59
Fax: (477) 152-4152 y 53
leon@emmsa.com.mx

SUCURSAL HERMOSILLO

Tel. (662) 289-9500
Fax: (662) 289-9507
hsillo@emmsa.com.mx

SUCURSAL MÉRIDA

Tel. (999) 941-2150, 941-2109
Fax: (999) 941-2150
merida@emmsa.com.mx

SUCURSAL CD. JUÁREZ

Tel. (656) 619-4039, 619-6030
Fax: (656) 619-4039, 619-6030
juarez@emmsa.com.mx

SUCURSAL VERACRUZ

Tel. (229) 920-8564, 920-9212, 920-9217
Fax: (229) 920-8564, 920-9212
veracruz@emmsa.com.mx

SUCURSAL TIJUANA

Tel. (664) 700-5775, 700-5792
Fax: (664) 700-5775, 700-5792
tijuana@emmsa.com.mx

SUCURSAL CULIACÁN

Tel. (667) 750-4576, 750-4577
Fax: (667) 750-4576, 750-4577
culiacan@emmsa.com.mx

SUCURSAL CANCÚN

Tel. (998) 843-6160, 886-3150
Fax: (998) 843-6219
cancun@emmsa.com.mx

SUCURSAL LOS CABOS

Tel. (624) 146-4112, 146-4114
Fax: (624) 146-4112, 146-4114
loscabos@emmsa.com.mx

SUCURSAL MÉXICO NORTE

Tel. (55) 5020-7920
Fax: (55) 5020-7920
mexiconorte@emmsa.com.mx

SUCURSAL TAMPICO

Tel. (833) 123-0320, 123-0368, 123-0334
Fax: (833) 123-0320
tampico@emmsa.com.mx

SUCURSAL MORELIA

Tel. (443) 204-1066, 204-1065
Fax: (443) 204-1066
morelia@emmsa.com.mx

SUCURSAL AGUASCALIENTES

Tel. (449) 922-9933 al 36
Fax: (449) 922-9933 al 36
aguascalientes@emmsa.com.mx

SUCURSAL MONTERREY NORTE

Tel. (81) 8215-9000 al 19
Fax: (81) 8215-9000 al 19
mtynorte@emmsa.com.mx

SUCURSAL CHIHUAHUA

Tel. (614) 420-5670, 420-5524
Fax: (614) 420-5670, 420-5524
chihuahua@emmsa.com.mx

SUCURSAL ACAPULCO

Tel. (744) 483-2294, 483-2354
Fax: (744) 483-2294, 483-2354
acapulco@emmsa.com.mx

SUCURSAL TUXTLA GUTIÉRREZ

Tel. (961) 140-3143, 140-3144
Fax: (961) 140-3143, 140-3144
tuxtla@emmsa.com.mx

SUCURSAL PUERTO VALLARTA

Tel. (322) 290-0855, 290-3929, 290-3913
Fax: (322) 290-0855, 290-3929, 290-3913
puertovallarta@emmsa.com.mx

SUCURSAL TORREÓN

Tel. (871) 750-7992
Fax: (871) 750-7992
torreon@emmsa.com.mx

SUCURSAL PUEBLA

Tel. (222) 141-9800
Fax: (222) 141-9809
puebla@emmsa.com.mx

SUCURSAL LOS MOCHIS

Tel. (668) 166-1046, 166-1184 y 85
Fax: (668) 166-1046, 166-1184 y 85
losmochis@emmsa.com.mx

SUCURSAL QUERÉTARO

Tel. (442) 290-6600 al 21
Fax: (442) 290-6622
queretaro@emmsa.com.mx