

Tododren
GENERAMOS PROGRESO

TUBERÍA PEAD CORRUGADA SANITARIA TODODREN



PRODUCTOS
QUE GENERAN
PROGRESO
CONSERVANDO
EL MEDIO
AMBIENTE.

LA TUBERÍA PEAD CORRUGADA DE TODODREN ES UN PRODUCTO LÍDER EN LATINOAMÉRICA POR SUS CUALIDADES EXCEPCIONALES Y TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA.

Aportamos las mejores soluciones para las grandes obras para exceder las especificaciones de funcionalidad y cuidado del medio ambiente, como lo requieren instalaciones para alcantarillados, rellenos sanitarios, desagües, drenajes pluviales y para necesidades de industrias que van desde la minería hasta el sector deportivo.

Desde el año 2001 hemos producido y comercializado tubería con cualidades de clase mundial, utilizamos resina 100% virgen para elaborar nuestra tubería, aplicando diseño e ingeniería lo que nos brinda hermeticidad y resistencia.

La tubería Tododren fue, desde un inicio, diseñada 100% hermética para uso sanitario. Cumpliendo con todas las normas y especificaciones nacionales e internacionales para este uso. Hoy día, la tubería está certificada con la norma internacional más exigente en cuanto a drenaje sanitario se refiere, ISO 21138-3.

La línea Tododren es la mejor opción en tubería hermética y resistente para obras pluviales y sanitarias.



NUESTRA TUBERÍA POSEE UN DISEÑO ÚNICO EN LATINOAMÉRICA

POR ELLO OFRECEMOS A NUESTROS CLIENTES:

- Productos 100% herméticos, resistentes y confiables.
- Hermeticidad garantizada en la instalación de nuestra tubería, a través de una campana más larga con una medida superior a la estándar.
- Corrugas reforzadas de doble arco que brindan mayor resistencia mecánica y estructural
- Tubería de doble pared y campana Bi-capa reforzada, elaborada a base de resina 100% virgen.
- Tubería que no requiere soldadura, uniones con pegamento o termofusión, ya que la campana está coextruida al cuerpo del tubo y es de fácil colocación.
- Union hermética mediante un empaque elastomérico que evita separaciones o fugas.
- Un mayor peso específico en tubería metro a metro, cuya resistencia y hermeticidad esta probado con equipo hidrostático y neumático acorde a la Norma NOM 001-CNA-1995.
- Tuberías en medidas disponibles en diámetros desde 4 hasta 60 pulgadas, además de una completa gama de accesorios de PEAD y PVC como tees, coples, codos y otros complementos para su interconexión.
- Productos de fácil manejo, descarga, transporte y maniobrabilidad, además, gracias a la posibilidad de telescopio permite introducir un tubo dentro de otro ahorrando costos de transporte y logística.
- Productos resistentes a la degradación por los rayos ultravioleta que soportan el ataque a la intemperie, a diferencia de otros termoplásticos, lo que le brinda cualidades de durabilidad para almacenaje a la intemperie.

PRODUCTOS INNOVADORES AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

Nos esforzamos por contribuir al mejoramiento ambiental, mediante productos que aportan a la conservación del planeta, la salud y calidad de vida.

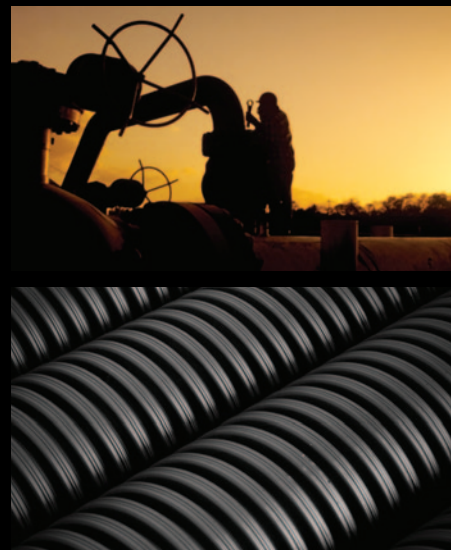
Estos valores se encuentran presentes en nuestros productos que, por su hermeticidad y resistencia, ayudan a evitar las fugas y la contaminación del subsuelo y los mantos freáticos.

Tabla de especificaciones Tubería Todoren en diámetros desde 100 mm hasta 1500 mm.

Diámetro nominal		Espesor de tubo		Espesor de Campana	Espesor de espiga		Diámetro Interior	Diámetro Exterior		Longitud de Campana	Longitud del tubo
DN		e ₄ [Doble]	e ₅ [Liner]	e ₃ [min]	e _c [min]	e _c [max]	d _{in} [min]	d _{em} [min]	d _{em} [max]	A [min]	L [min]
mm	pulg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
100	4	1.0	1.0	1.50	119.43	120.51	95.00	119.43	120.51	32.00	6000
150	6	1.3	1.0	1.95	173.20	174.77	145.00	173.20	174.77	43.00	6000
200	8	1.5	1.1	2.25	229.64	231.72	195.00	229.64	231.72	54.00	6000
250	10	1.8	1.5	2.70	288.26	290.87	245.00	288.26	290.87	59.00	6000
300	12	2.0	1.7	3.00	341.75	344.84	294.00	360.86	364.13	64.00	6000
375	15	2.4	2.2	3.57	441.33	445.32	367.50	441.33	445.32	71.50	6000
450	18	2.8	2.7	4.13	533.91	538.74	441.00	533.91	538.74	79.50	6000
600	24	3.5	3.5	5.25	665.05	671.07	588.00	699.30	705.63	96.00	6000
750	30	4.3	4.3	6.38	831.80	839.33	735.75	864.50	872.33	112.50	6000
900	36	4.8	4.8	7.13	1002.95	1012.03	885.00	1037.05	1046.44	129.00	6000
1050	42	5.0	5.0	7.50	1158.01	1168.50	1035.00	1200.75	1211.62	145.50	6000
1200	48	5.0	5.0	7.50	1358.62	1370.92	1185.00	1401.24	1413.93	162.00	6000
1500	60	5.0	5.0	7.50	1671.77	1686.91	1477.00	1718.63	1734.19	162.00	6000



Tododren



NORMAS Y CERTIFICACIONES

ISO 21138-3
AASHTO M-252-06
AASHTO M-294-06
ASTM D 3350-08
ASTM F 405-05
ASTM F 667-06
N-CMT-3-06/09
NOM-001-CNA-1995
NMX-E-241-CNCP-2009

NORMAS DE ANILLOS ELASTOMÉRICOS.

ASTM F 477
NMX-T-021-SCFI-2009



Contacto

Planta y oficinas Monterrey
Camino a Encarnación Km.1.1 s/n.
Apodaca, N.L. México. C.P. 66615
Teléfonos:
01-800-TUBERIA
8823742
01-800-RMETICA
7638422

ventas@tododren.com

www.tododren.com