

TUBERÍA DE POLIETILENO

*PEAD Corrugado
Drenaje - Pluvial*

Ideal para instalaciones de
tubería para drenaje pluvial

La tubería corrugada se caracteriza por un exterior corrugado para resistencia estructural e interior liso para máxima eficiencia Hidráulica.

Aplicación:

Proyectos de drenaje con tubería PEAD.

Características principales:

- Excelente capacidad de flujo.
- Resistencia a la Corrosión y la Absorción.
- Materia prima 100% Virgen.
- Corrugación doble corona.
- Mayor hermeticidad

Certificada por la norma: NOM-001-CONAGUA-2011

Las tuberías de polietileno corrugada son rápidas y fáciles de instalar con uniones "campana-espiga", así se evita el proceso de termofusión requerido por otras soluciones.

Disponibles en rollos de 100mm a 1500mm. Diámetro de 4" a 60" en tramos de 6.10mts.

- Fácil instalación
- Productividad
- Eficiencia



INSTALACIONES EN POLIETILENO S.A. DE C.V.

*Líderes en Termofusión y Polietileno
México y Centroamérica*

TUBERÍA DE POLIETILENO

PEAD Corrugado/ Drenaje - Pluvial

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro nominal	Diámetro interior típico		Espesor de pared mínimo e4 (Doble)		Espesor de pared mínimo e5 (interior)		Rigidez Mínima @ 5%		Rigidez Mínima @ 3%			Longitud de campana	
	Pulg (mm)	Mm pulg	Mm pulg	Mm pulg	Mm pulg	kPa psi	SN kPa psi	Mm pulg					
4" (100mm)	104	4.09	1.00	0.04	0.60	0.02	345 50.00	4	206.84	30	55	2.17	
6" (100mm)	153	60.2	1.30	0.05	1.00	0.04	345 50.00	4	206.84	30	80	3.15	
8" (100mm)	202	7.95	1.50	0.06	1.10	0.04	345 50.00	4	206.84	30	115	4.53	
10" (100mm)	249	9.80	1.80	0.07	1.50	0.06	345 50.00	4	206.84	30	110	4.33	
12" (100mm)	312	12.28	2.00	0.08	1.70	0.07	345 50.00	4	206.84	30	100	3.94	
15" (100mm)	382	15.04	2.40	0.09	2.00	0.08	290 42.10	4	206.84	30	195	7.68	
18" (100mm)	460	18.11	2.80	0.11	2.20	0.09	275 39.90	4	206.84	30	200	7.87	
24" (100mm)	616	24.25	3.50	0.14	2.50	0.10	235 34.10	4	206.84	30	130	5.12	
30" (100mm)	763	30.04	4.30	0.17	2.50	0.10	200 29.00	4	206.84	30	160	6.30	
36" (100mm)	915	36.02	4.80	0.19	3.00	0.12	155 22.50	4	206.84	30	200	7.87	
42" (100mm)	1068	42.05	5.00	0.20	3.20	0.13	145 21.00	2	103.42	15	200	7.87	
48" (100mm)	1238	48.74	5.00	0.20	3.50	0.14	135 19.60	2	103.42	15	250	9.84	
60" (100mm)	1525	60.04	5.00	0.20	4.00	0.16	105 15.20	2	103.42	15	250	9.84	

Otros usos: Proyectos de drenaje carretero, residencial, comercial, recreativos, agrícolas e irrigación.

También manejamos: Tubería de polietileno corrugado sanitario y eléctrico.

www.tuberias.com.mx

ventas@tuberias.com.mx ✉

55 1265 5652, 55 4764 5129, 55 3171 0736 ☎

Carretera Jilotepec – corrales Kilómetro 7.3 📍
C.P 54240, Jilotepec Estado de México