

SI 1.5Mpa(15.0Kgmf/c

Tubería PVC Hidráulica Serie Inglesa Cédula 40 Con Bocina



Agua a presión

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

CAPACIDAD DE FLUJO

Se conserva lisa en su interior tras años de servicio, por lo que no pierde capacidad de conducción. Coeficiente de Manning (n) = 0.009.

RESISTENCIA A LA CORROSIÓN

No es afectada por corrosiones galvánicas ni electrolíticas, ni por ningún tipo de suelo. A diferencia de otro tipo de tubería, no requiere de costosos recubrimientos epóxicos.

CONTROL DE CALIDAD

La tubería de PVC Hidráulica Serie Inglesa de PTM® es probada en cumplimiento con las Normas aplicables, en laboratorio acreditado por la EMA (Entidad Mexicana de Acreditación).

CERTIFICACIONES Y CUMPLIMIENTO

NOM 001 CONAGUA- 2011
ISO 1452-2:2009

TAMAÑO

Ø 1/2" a 8". Tramos de 6 m de longitud.

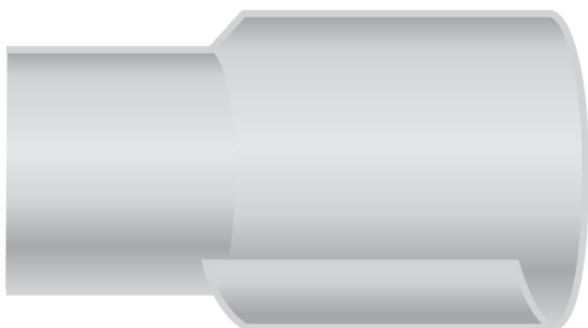
COLOR



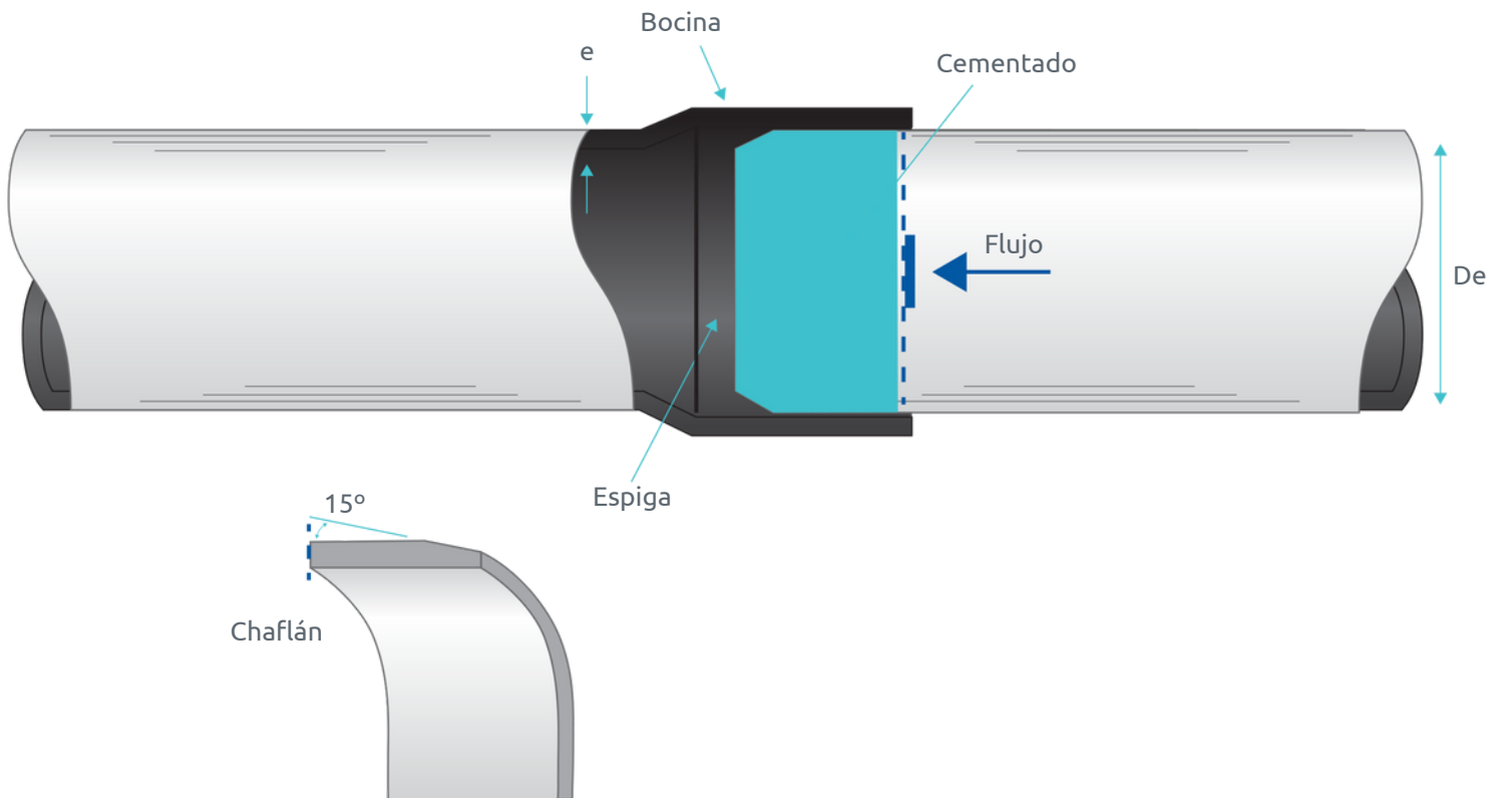
Color interno



Color externo



Tubería PVC Hidráulica Serie Inglesa Cedula 40 Con Bocina



DIÁMETRO NOMINAL (DN)		DIÁMETRO EXTERIOR (De)	ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)		PRESIÓN DE TRABAJO		RIGIDEZ
pulg	mm	mm	pulg	mm	psi	Kg/cm ²	psi
1/2"	13	21.3	0.109	2.8	597.4	42	5,928
3/4"	19	26.7	0.113	2.9	483.6	34	3,136
1"	25	33.4	0.133	3.4	455.1	32	2,547
1 1/4"	32	42.2	0.140	3.6	384.0	27	1,397
1 1/2"	38	48.3	0.145	3.7	327.0	23	1,008
2"	50	60.3	0.154	3.9	270.2	19	596
2 1/2"	60	73.0	0.203	5.2	298.7	21	784
3"	75	88.9	0.216	5.5	256.0	18	509
4"	100	114.3	0.237	6.0	213.3	15	307
6"	150	168.0	0.280	7.1	170.7	12	154
8"	200	219.1	0.322	8.2	156.5	11	104
10"	250	273.1	0.365	9.3	142.2	10	78
12"	315	323.9	0.406	10.3	128.0	9	64

Diámetros en milímetros.



EMPRESA
CERTIFICADA
ISO 9001:2015
T-PSC-72000-06
REV. 00

MATRIZ-TLAXCALA

Carr. Federal Puebla - Tlaxcala SUR 112A, Sección Tercera de Guardia, 90750 Zacatelco, Tlax.

Tel: 246 690 3898

E-mail: administracion@suministros milo.com.mx