FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



POZO DE VISITA PREFABRICADO **DIÁMETRO 1.22 m | 48"**

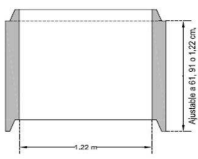
ANILLO | MÓDULO (para ajuste de alturas)

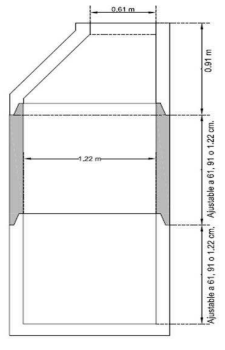
Altura variable de 0.61, 0.91 y 1.22 m / 24, 36 y 48"

Anillo o módulo

El anillo o módulo es un elemento del pozo abierto en sus dos extremos para dar ajuste a la altura de diseño.







ESPECIFICACIONES PARA EL ANILLO O MÓDULO

(Para ajustar alturas)

610 mm | 24"

		910 mm 36"
		1,220 mm 48"
Diámetro nominal:		1,220 mm 48"
Tolerancia:		±14 mm
Espesor de pared:		127 mm 5"
Peso aproximado:	Ajuste 610 mm	770 kg
	Ajuste 910 mm	1,150 kg
	Ajuste 1,220 mm	1,540 kg

Resistencia: 280 kg/cm² (40 MPa)

Cumple con la norma:

Altura útil ajustable a:

NMX-C-413-1998-ONNCCE

Los pozos de visita prefabricados son estructuras de concreto (simple o reforzado) que permiten el acceso a la red de alcantarillado para su inspección, limpieza y ventilación. Se utilizan en la interconexión de tuberías y en los cambios de dirección, diámetro o pendiente.

Están constituidos por un cilindro de altura ajustable a las necesidades del proyecto de 48" (1,220 mm) de diámetro, que termina en un cono excéntrico de 24" (610 mm) de diámetro superior.

La separación máxima entre dos pozos de visita debe ser adecuada para facilitar las labores de inspección y limpieza. En tubos de 20 cm a 61 cm de diámetro, la distancia recomendable es de 125.00 m.

Se estima una vida útil de 40 años.

Para determinar las características del pozo de visita de su proyecto se requiere la siguiente información:

- 1. Profundidad de las tuberías, del nivel de terreno natural al nivel de rasante.
- 2. Diámetro del emisor, colector y atarjeas a conectar.
- 3. Valor angular entre el emisor, colectores y atarjeas de entrada y salida.





