

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

Pozo de visita prefabricado

Los pozos prefabricados son estructuras de concreto (simple o con refuerzo de acero), que permiten el acceso a la red de alcantarillado, cambios de dirección pendientes y/o diámetros de tarjeas, colectores y emisores.

Estos elementos prefabricados de componen de:

- 1.- Base.
- 2.- extensión esta se ajusta a la profundidad del pozo
- 3.- Cono.
- 4.- Brocal de concreto.

Para determinar el tipo y característica del pozo de visita se requiere de los siguientes datos:

- 1.- profundidad de la tuberías, del nivel del terreno natural al de arrastre.
- 2.- diámetro del emisor, colectores y atarjeas a conectar.
- 3.- Angulo que forman emisor, colectores y atarjeas de entrada y salida.



CONO PARA POZO DE VISITA.



EXTENCION PARA POZO DE VISITA.



BASE PARA POZO DE VISITA.

DIMENSIONES

A	Diámetro interno nominal base:	122 cm.
B	Diámetro externo base:	146 cm.
C	Diámetro externo tope:	104 cm.
D	Diámetro interno nominal base:	84 cm.
E	Longitud útil:	90 cm.
F	Longitud total:	100 cm.
G	Grosor de Pared:	12 cm.

DIMENSIONES

A	Diámetro interno nominal base:	122 cm.
B	Diámetro externo base:	146 cm.
C	Diámetro externo tope:	146 cm.
D	Diámetro interno nominal base:	122 cm.
E	Longitud útil:	110 cm.
F	Longitud total:	125 cm.
G	Grosor de Pared:	12 cm.

DIMENSIONES

A	Diámetro interno nominal base:	122 cm.
B	Diámetro externo base:	146 cm.
C	Diámetro externo tope:	146 cm.
D	Diámetro interno nominal base:	122 cm.
E	Longitud útil:	50 cm.
F	Longitud total:	60 cm.
G	Grosor de Pared:	12 cm.

