

Fosa Séptica

Simple y doble registro 1,200 Lts

Materiales:

Polietileno Lineal de Media Densidad

Ventajas:

- Ofrece gran resistencia mecánica
- Fabricado con doble capa
- Tapadera de cierre rápido
- Resistencia a variaciones climáticas
- No se pudre ni se corroe
- Fácil instalación
- Liviano
- Requiere poco mantenimiento
- Amigable con el medio ambiente
- Material 100% reciclable

Instalación:

- 1 Es importante saber en qué tipo de terreno se va a instalar, para determinar el proceso de excavación, ya que cada uno presenta comportamientos distintos, que se localice al menos a 3 metros del paso de vehículos, se recomienda evitar los terrenos pantanosos, de relleno o sujetos a inundación. Su obligación debe considerar las necesidades de espacio para la disposición del efluente. Las distancias mínimas requeridas para la disposición de efluente se presentan en la siguiente tabla:
- 2 La excavación deberá tener 2.10 m ancho por 2.85 m de largo y 1.50 m de profundidad máximo, asegurándose de quedar nivelado el fondo.
- 3 Para tener un mejor desempeño, en el fondo de la excavación se recomienda tener una plantilla de 10-15 cm de espesor, compactada con pisón de mano o plantilla de concreto pobre.
- 4 Profundidad de instalación: ideal que la tapa quede 10 cm bajo tierra.
- 5 Instalar los accesorios de 4", luego introducir la fosa a su posición.

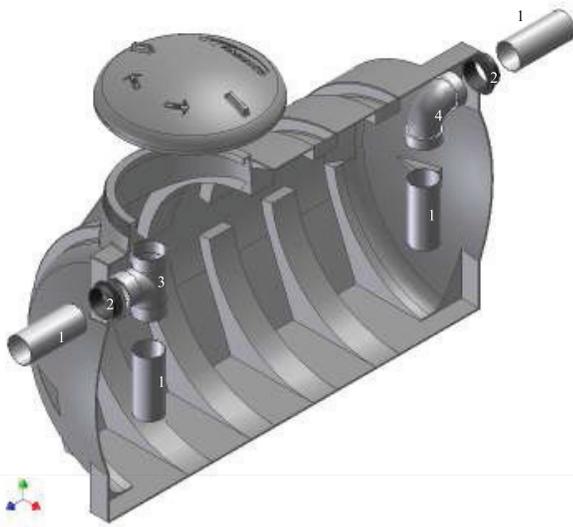


- 6 Seguidamente instale la tuber[ia de drenaje, que se inserta en los accesorios de entrada y salida.
- 7 Llene con agua la fosa hasta el nivel de la boquilla de la salida y verifique que no haya ninguna fuga en las conexiones. Esto para evitar deformaciones durante la compactación.
- 8 Rellene la excavación compactando cuidadosamente en capas no mayores de 10 cm, utilice material selecto o mezclón.
- 9 Si la fosa será instalada a una profundidad mayor de 1.50 m se recomienda colocar una losa de concreto sobre la excavación la cual deberá tener un agujero para el acceso a la fosa, hágalo descansar sobre piso firme dejando 50 m por lado, cuidando que estos no se recarguen sobre la fosa.
- 10 Si las condiciones de instalación son distintas a lo recomendado consulte al fabricante.

Kit de instalación

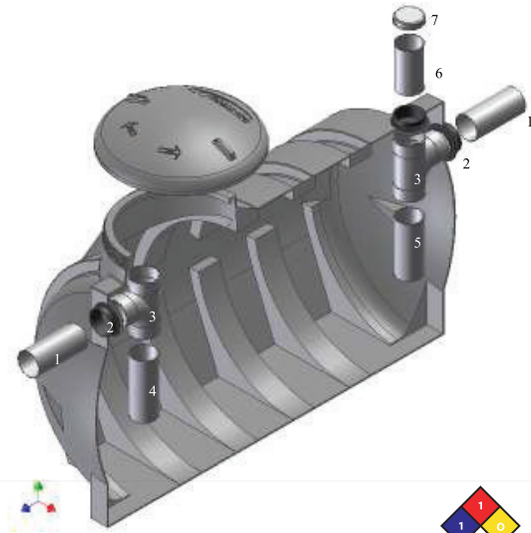
**Fosa Séptica 1,200 litros simple
registro más tapa**
Código 43429

Item	Cantidad	Código	Descripción
1	4	37625	Niple 4" PVC 80 PSI
2	2	301089	Empaque hule fosa Sép. 4"
3	1	40973	T PVC S32 4" Gr/C
4	1	29631	Codo 90 PVC S32 4" Gr/C



**Fosa Séptica 1,200 litros doble
registro más tapa**
Código 43234

Item	Cantidad	Código	Daescripción
1	2	37623	Niple 4" PVC 80 PSI
2	3	301089	Empaque hule fosa Sép. 4"
3	2	40973	T PVC S32 4" Gr/C
4	1	37626	Niple de 4" PVC 80 PSI
5	1	37625	Niple de 4". PVC 80 PSI
6	1	37622	Niple de 4" PVC 80 PSI
7	1	40722	Tapón H N1 DWV 4" /C



Guatemala
T. (502) 7600-0100
www.wavin.com/es-gt

El Salvador
T. (503) 2500-9200
www.wavin.com/es-sv

Honduras
T. (504) 2545-2400
www.wavin.com/es-hn

Nicaragua
T. (505) 2298-2960
www.wavin.com/es-ni

Costa Rica
T. (506) 2209-3400
www.wavin.com/es-cr

Panamá
T. (507) 305-9600
www.wavin.com/es-pa