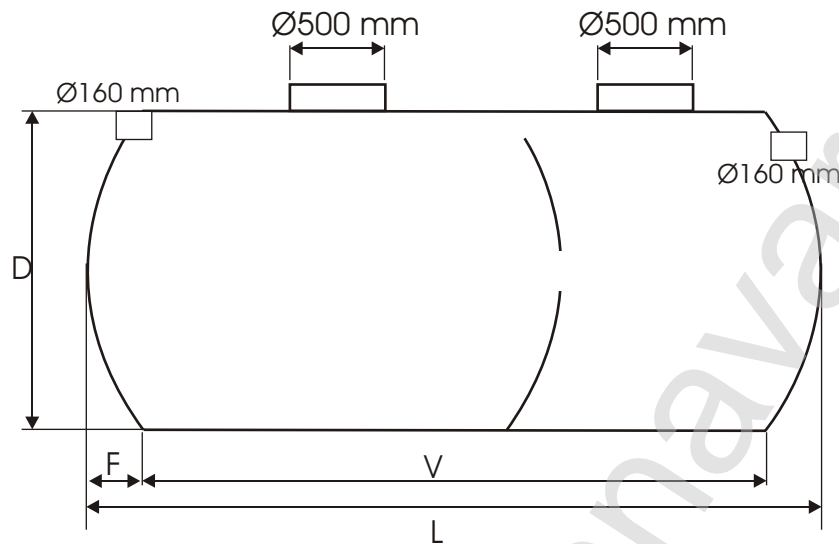
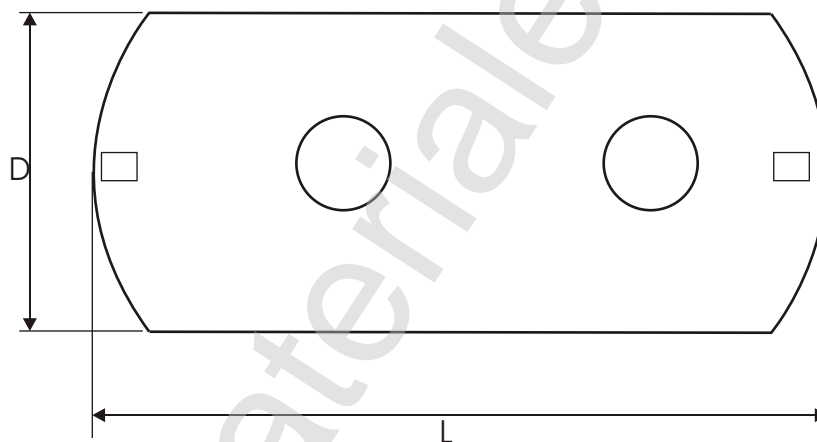


Tanques de pre-tratamiento

ALZADO SECCIÓN:



PLANTA:



Capacidad (L)	D (m)	L (m)	V (m)	F (m)
5.000	1,50	3,44	2,83	0,305
10.000	1,50	6,27	5,66	0,305
15.000	1,50	9,10	8,49	0,305
20.000	2,40	5,50	4,42	0,54



www.riuvvert.es
comercial@riuvvert.es
 Telf. +34 965 617 125
 Fax +34 965 617 267



Tanques de pre-tratamiento

INSTRUCCIONES PARA ENTERRAR E INSTALAR DEPÓSITOS.

1. Realizar una excavación de acuerdo con las dimensiones del equipo como viene especificado en el plano de instalación facilitado.
2. A continuación se realiza el asentamiento. Para ello se prepara una superficie de apoyo de 10 cm de espesor de grava fina, a la vez que se nivela.
Si la base sobre la que se va a ubicar el depósito es poco firme se debe apisonar y regar, y poner posteriormente la capa de grava de 10 cm de espesor.
En casos excepcionales en los que el terreno de excavación estuviese constituido por material de relleno (arenas poco o nada compactas), se debe hacer una losa de hormigón de 25 cm de espesor, y después preparar sobre ella la capa de grava de 10 cm de espesor, como asentamiento para el equipo.
3. Instalar el equipo sobre la base preparada de manera que quede nivelado.
4. Echar alrededor del depósito una capa de unos 20 cm de grava aproximadamente.
5. Se llena el depósito de agua hasta 30-40 cm de altura, después se rellena la excavación con grava fina hasta alcanzar el nivel del agua. Se continúa rellenando de grava a la vez que de agua paulatinamente, hasta que el depósito esté enterrado.

Sobre los equipos instalados no debe haber ninguna carga: no debe haber más de 20 cm de tierra por encima, ni deben pasar vehículos por encima. En caso contrario, se debería realizar la obra civil correspondiente.

En casos de nivel freático alto, se tiene que hacer una losa de hormigón de 30cm de grosor y una cama de grava fina de 5 cm de espesor, como base para el depósito. El hueco restante se debe rellenar con hormigón, estando el depósito lleno de agua, al menos la mitad de su capacidad.

GARANTÍA:

Industrias Riuvert, S.A. garantiza la resistencia de los equipos de poliéster siempre que se cumplan las instrucciones para su instalación.

Industrias Riuvert, S.A. no se responsabiliza de las anomalías o defectos ocasionados por presiones que incidan sobre los equipos como movimiento de terreno, depresiones por succión, etc.



www.riuert.es
comercial@riuert.es
 Telf. +34 965 617 125
 Fax +34 965 617 267

