



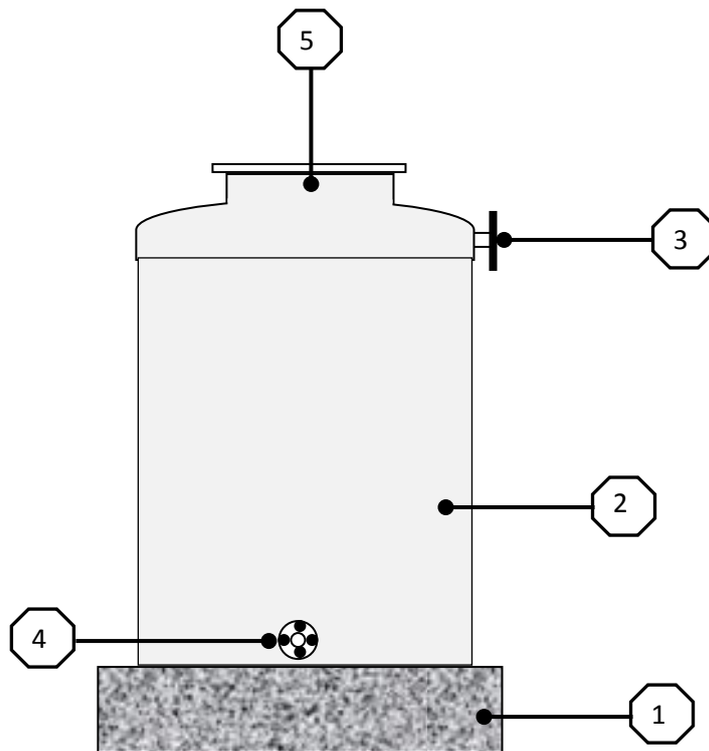
Pol. Ind. 1º de Mayo. Parc. 21-22
10100 MIAJADAS (Cáceres)
927 347 101 · F 927 347 187
Móvil: 669 422 024

www.poliesterluispino.es
luispino@poliesterluispino.es



INSTAALCION DEPOSITOS VERTICALES BASE PLANA.

MANUAL DE INSTALACIÓN



- 1.- Bancada de Hormigón.
- 2.- Depósito de PRFV.
- 3.- Brida de entrada.
- 4.- Brida de salida.
- 5.- Boca hombre.

Para el correcto funcionamiento del equipo se recomienda que se cumplan las normas para instalar el depósito que se adjuntan.

NORMAS PARA INSTALAR DEPOSITO

1—Construir una base de.:

a) Hormigón de 200mm de espesor sin armadura, para depósitos de hasta 2,00m de diámetro.

b) Hormigón HA-25 de 300mm de espesor con armadura de acero de 12 a 15mm de diámetro de barra y cuadrado máximo de 300 x 300mm, para depósitos de 2,50m y 3,00m de diámetro.

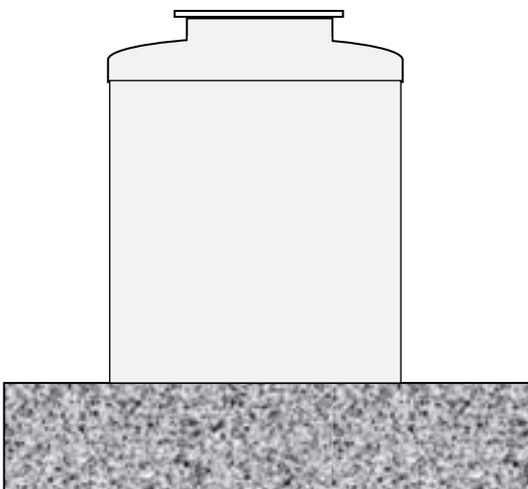
c) Hormigón HA-25 de 400mm de espesor con armaduras de acero (superior e inferior) de 12 a 15mm de diámetro de barras y cuadrado máximo de 300 x 300mm para depósitos de 3,50m de diámetro.

2.- Las dimensiones de la losa deber ser como mínimo las dimensiones del depósito más 400mm.

3.- La base de hormigón debe estar rígida, lisa, firme y nivelada.



4.- Cada apoyo debe estar en contacto con la base sobre la que se apoya el depósito.



5.- En caso de que existiera desnivel, construir pilares armados de sustentación de mínimo 100mm mayores que los apoyos.

No intentar nivelar el depósito con objetos móviles o con una superficie menor que la de los apoyos del depósito.



6.- No apretar en exceso cuando se trate de accesorios roscados PVC.