

Procedimento de instalação do Reservatório de Contenção Sump Filtro Apollo





Você está recebendo os seguintes componentes:

- 1 Reservatório PEAD
- 1 Quadro Metálico Externo de fixação
- 1 Conjunto de Chumbadores fixados
- 7 Porcas
- 1 Bandeja de contenção Sump
- 2 Boots
- 4 Abraçadeiras
- 1 Tampa
- 1 Filtro Apollo

Passo 1:

Prepare a cava retangular e deixe 0,20m de distância entre paredes laterais do reservatório e da cava. A profundidade deve ser o quadro metálico fique alinhado com a parte superior da ilha de abastecimento.

Passo 2:

Faça a marcação do furo para a passagem da tubulação e com o auxílio de um serra copo faça os furos, mantendo uma distância de 5 cm entre flanges. Passe os flexíveis até a boca dos boots superior.

Passo 3:

A compactação do aterro deve ser de forma homogênea em camadas de 0,10m e deve ser hidráulica.

Passo 4:

Aterre com areia até o nível para recebimento do concreto da ilha de abastecimento. Não compacte o aterro da cava mecanicamente.

Passo 5:

Após concretar o Sump, encaixar o Apollo nos três parafusos da bandeja de contenção fixando-os com as porcas.

