



Rev.1 14.10.15

SONDA DE ALARME

NIVEL MÁXIMO ECODEPUR[®]

 Z. I. Casal dos Frades, 68
2435-661 Seiça - Ourém

 **T.** +351 249 571 500
F. +351 249 571 501

 **W.** www.ecodepur.pt
@. geral@ecodepur.pt



APRESENTAÇÃO

A **Sonda de Alarme de Nível máximo, tipo ECODEPUR[®]**, é utilizada para a detecção do nível máximo numa fossa estanque. A Sonda de Alarme é constituída por uma bóia de nível e um quadro eléctrico de comando e alarme sonoro.

O quadro faz accionar o alarme sonoro quando existe determinado nível de água residual na fossa estanque.

Apresenta as seguintes dimensões:

Altura: 185 mm; largura: 120 mm; profundidade: 90 mm.



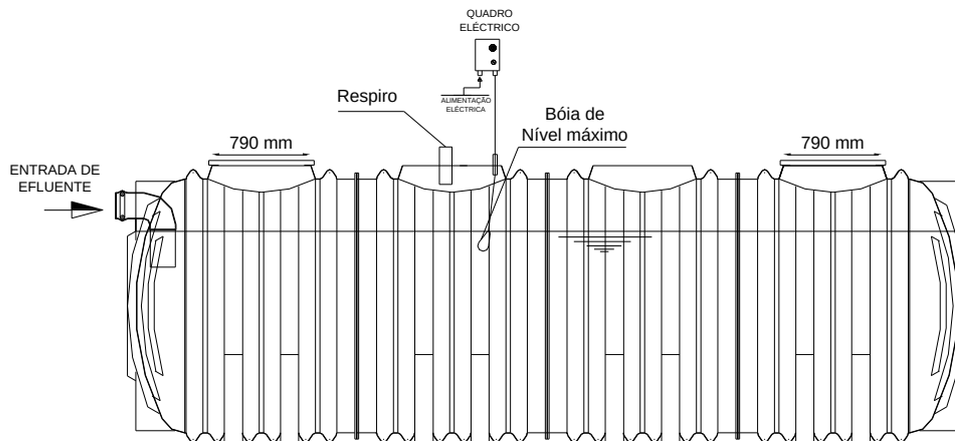
APLICAÇÃO

Recomenda-se a utilização da sonda de nível máximo nas fossas estanques de modo a que utilizador obtenha uma maior comodidade de trabalho, não necessitando de visitas periódicas para inspecção do nível do efluente, bem como para facilitar a criação de rotinas de manutenção.

INSTALAÇÃO

1. A ligação da sonda de alarme acústico ao quadro eléctrico, bem como a alimentação ao mesmo, deverá ser efectuada por um electricista, de acordo com o esquema eléctrico fornecido juntamente com o quadro eléctrico.
2. O quadro eléctrico deverá ser fixo numa parede protegida, o mais próximo possível da Fossa Estanque, de modo a que o cabo de ligação à sonda não exceda os 10 metros de comprimento.
3. Ao enterrar-se a Fossa Estanque deverá ter-se o cuidado de se deixar um tubo negativo para a passagem do cabo da sonda até ao quadro eléctrico.
4. Durante a utilização da Sonda, sempre que haja um disparo do alarme por excesso de água residual na Fossa Estanque, deverá-se limpar a Fossa Estanque, bem como a própria sonda. Se ficarem resíduos de efluente no eléctrodo da sonda, poderão ocasionar-se disparos de alarme falsos não desejados.

Em caso de dúvida consulte os nossos serviços técnicos.



Exemplo de esquema Tipo de instalação

GARANTIA

Os equipamentos comercializados apresentam garantia de **Dois (2) anos**, contra eventuais defeitos de fabrico.

A **ECODEPUR[®] – Tecnologias de Protecção Ambiental, Lda**, não assume qualquer responsabilidade, caso se observem claros indícios de má instalação e/ou utilização.