

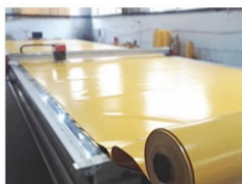


## ПНЕВМАТИЧНА ЧУВАЛ ЗА ПОВДИГАНЕ

### НАПЪЛНО ЗАТВОРЕНА ПЛАВАЩА ЧАНТА ЗА ПОВДИГАНЕ НА ГМУРКАНЕ!

#### Характеристики и предимства:

- Напълно затворен цилиндричен дизайн
- Налични размери и типове по избор
- Компактно сгъване за лесно транспортиране и съхранение
- Високите предпазни клапани могат да се отворят при високо налягане
- Комплекти с всички аксесоари, ленти, капацы, колани
- Изработен от плат с PVC покритие, устойчив на UV лъчи
- Пълният комплект е тестван и валидиран с коефициент на безопасност 5:1



1 Cutting Material



2 HF Welding



3 Air Tightness Inspection



4 Accessories Assembly



5 Proof Load Testing



6 Package

Използва се за плаваемост, морско спасяване и разчистване на сушата в плитките води. Това е идеална плаваемост за полагане на тръбопроводи от повърхността до всяка дълбочина на водата.

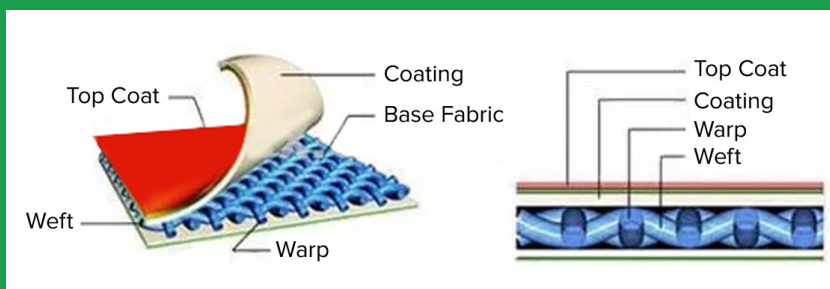
Можем също да използваме затворени повдигащи блокове като поддържащи мостове/спасителни понтони, плаващи платформи, порти на докове, останки и военни превозни средства.



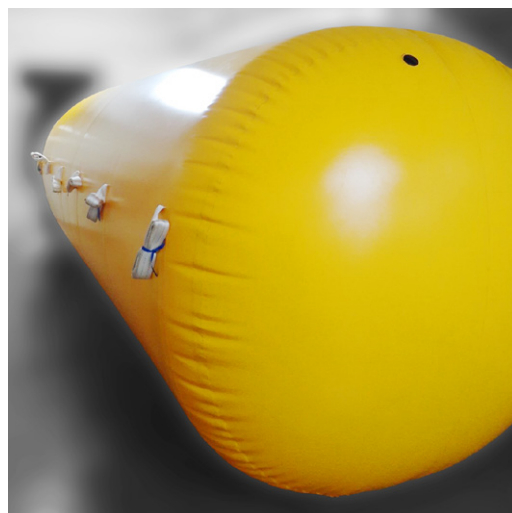
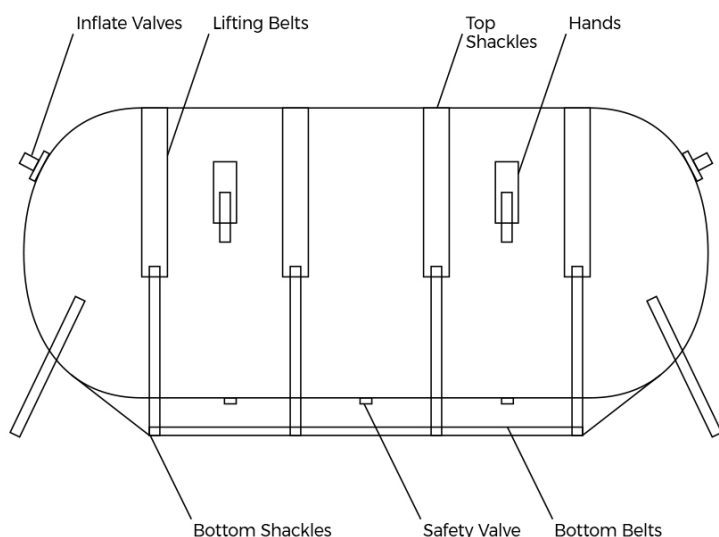


**ECONAD**

## ПНЕВМАТИЧНА ЧУВАЛ ЗА ПОВДИГАНЕ



Подводните повдигачи подложки са напълно затворени. Буянси. Въздушните възглавници предлагат ефективен метод за предотвратяване на червеи от кораби и плаващи подводни конструкции. След това също така осигурете идеална система за плаваемост за кабел или тръбопровод и устойчивост на статична плаваемост.



E-mail: [econadin@ukr.net](mailto:econadin@ukr.net)  
 contact@econadin.com  
 Skype: econad.sie  
 Web: [www.econadin.com](http://www.econadin.com), [www.econad.com.ua](http://www.econad.com.ua)

