

抗浮式地埋箱泵一体化泵站安装顺序

产品名称	抗浮式地埋箱泵一体化泵站安装顺序
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	58000.00/台
规格参数	
公司地址	建湖县县城民营工业园3号路79号
联系电话	13962025986

产品详情

抗浮式地埋箱泵一体化泵站安装顺序

抗浮式地埋箱泵一体化泵站产品概述：抗浮式箱泵一体化是我司自主研发的第二代新产品，简称智能型泵站，国际首创发明、高新技术结晶、国家专利、通过国家*部消防总局检测机构的检测。该产品由装配式复合不锈钢水箱和消防给水设备组合而成。

浮式地埋箱泵一体化泵站产品特点：1、您想消除传统钢筋混凝土水池和泵房给您带来工期长、造价高、占用空间大、易渗漏、不卫生、易滋生藻类、不节能、不可二次再利用和拆装、管理费用高、故障率高、维修费用高、可靠性差、使用寿命短等普遍存在的通病吗？抗浮式地埋箱泵一体化将为您解除上述的烦恼与痛苦，带来福音。2、用新材料、新技术、新工艺研制成本高新技术专利产品。它集水池和泵房为一体，其构思新颖，设计合理，经全国数千家用户使用。3、抗浮式箱泵一体化彻底解决了原来水箱占用大量土地的问题，埋在地下，地上可以做停车场或绿化。4、这款产品与市场上传统的地埋水箱产品相比，具有以下几个优势：一是抗浮效果好。因为设计时通过将底板与箱体联在一起，箱体重量抵消了地下水浮力，所以，我们生产的一百多台地埋消防给水系统没有一台因浮力而出现问题。二是系统维护好。内部拉筋、泵站、管道，喷淋等各部运行正常，无一损坏。三是结构更牢固。上面种草栽树及停靠汽车没有受到任何影响。四是节省了成本。人力成本节约25%，材料成材节省21%，工期缩短18%。

抗浮式地埋箱泵一体化泵站图集XBZ-108-0.38/15-M-II设备选型：1水泵机组根据工程项目中对消防给水系统的设计流量和所需消防供水压力的要求确定消防水泵的型号。水泵为一用一备，零流量时的压力不应超过系统设计压力的140%；当系统流量为水泵额定流量的150%时，压力不应低于额定压力的65%。2消防水箱根据工程项目中各单个消防给水系统的消防设计流量和火灾持续时间计算出各单个消防给水系统所需的灭火用水量。当工程项目由多个消防给水系统组成时，其一次火灾总的灭火用水量是各单个系统灭火用水量之和。由此确定消防水箱的有效容积，而消防水箱的尺寸则可依据水箱容积，并结合现场实际情况而定。3泵房主要通道宽度不宜小于1.2m，电气控制柜前通道宽度不宜小于1.5m；泵房顶部设置2m×2m检修口，至少应高出地面200mm，检修口顶部加滑轨式顶盖，方便启闭；泵房内设置便于进出的扶梯；泵房顶部设置通风管，高度至少应高出地面1.5m。

抗浮式地埋箱泵一体化泵站安装顺序