

南京抗浮式地理一体化消防水箱现货价格

产品名称	南京抗浮式地理一体化消防水箱现货价格
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	87000.00/台
规格参数	思源:给排水 盐城:建湖
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

南京抗浮式地理一体化消防水箱现货价格

抗浮式地理一体化消防水池埋地式箱泵一体化泵站水箱安装简便，BDF复合板的模压块到现场，用螺栓组装起来，水箱安装结束由甲方及时封堵条形梁，试水，回土，以防大雨及塌方对水箱造成损坏。

抗浮式地理一体化消防水池埋地式箱泵一体化泵站水箱安装简便，BDF复合板的模压块到现场，用螺栓组装起来，水箱安装结束由甲方及时封堵条形梁，试水，回土，以防大雨及塌方对水箱造成损坏。

特点：

1. 增强产品单元板块采用R25圆角一次拉伸成型，单元板块结构均衡；传统产品单元板块采用直角挤压成型，单元板块结构力较差。
2. 增强产品单元板块连接面采用一次拉伸成型增强、防水槽，单元板块强度高、防水效果好；传统产品单元板块连接面无任何增强防水结构，单元板块强度低、防水效果差。

有客户会问什么叫抗浮埋地式箱泵一体化，首先我们要知道抗浮起到的效果是什么？

地下结构抗浮 当地下结构物的自身重量(如顶板有覆土，也包括在内)不能抵抗地下水浮力时，地下结构物则产生上浮，导致结构变形损坏，由此需进行抗浮设计。工程抗浮设计包括整体抗浮验算和局部抗浮验算。通过整体抗浮验算虽然可以保证地下结构物不会整体上浮，但不一定能保证结构物底板不开裂等变形现象。

抗浮埋地式箱泵一体化符合GB50794-2014新消防规范：此产品的消防泵电机采用干式安装，符合2014.10.1开始实施的《消防给水及消火栓系统技术规范》中对消防泵电机的技术规范要求;确保消防验收；提供C

CCF检测报告。

南京抗浮式地理一体化消防水箱现货价格

什么是装配式BDF埋式（抗浮）箱泵一体化大模压块水箱？结构形式是什么样的？很多客户有疑惑，小编就为大家说说装配式BDF水箱。

首先说说什么是BDF：

BDF材质：B指不锈钢；D指热镀锌钢板（很多不良商家用成本低的冷镀锌代替热镀锌，其实图集要求的都是热镀锌）；F指复合式；综合起来也就是不锈钢和镀锌钢板复合的一种材质；

BDF结构：不锈钢板的厚度一般是0.4-0.5mm，镀锌钢板的厚度2.5mm-4mm；

BDF复合板的种类：

1、90°角手工复合式（先将不锈钢模压成型，再将镀锌板模压成型，后由人工将不锈钢板材和镀锌板材复合在一起），价格是便宜，但是不牢靠，会漏水，也不美观；

2、四角焊接式（和通常不锈钢模压板一样，由机械磨具将不锈钢和镀锌板复合模压成型后四角焊接）价格适中；容易漏水，开裂

第三种是45度无焊接一次成型（四角无焊接，密封性强，价格相对偏高点）现在全是用这种规格的了。

南京抗浮式地理一体化消防水箱现货价格

埋式箱泵一体化抗浮式地理一体化消防水池BDF消防水箱是比较流行的新型水箱，由0.4mm食品级304-2B不锈钢板材和3.0mm热镀锌钢板复合而成，组装是用螺栓和密封压条连接而成。这种制造工艺增加了抗震、抗冲击的强度，提高了耐压强度和使用寿命；在外形设计上，板块中央凹陷弧度，提高了水箱的承压能力，水箱板四周法兰有45度和90度的凸缘，组装时不用边角连接件，更具有柔韧性和灵活性。

设备中的负压预防和控制装置自动启动工作，对设备运行状态进行调整直至设备停机待命，确保进水管网压力不再降低而对自来水管网造成不利影响；当自来水管网供水能力恢复，进水管网压力恢复到保护压力以上时，设备自动启动，恢复正常供水；当自来水管网剩余压力满足用户供水要求时，设备自动进入休眠状态，由自来水管网直接向用户供水，供水不足时设备自动恢复运行；当用户不用水或用水量很小时，设备自动进入停机休眠状态，由设在设备出水侧的小流量稳压保压罐维持用户数量用水及管网漏水，用户用水稳压保压罐不能维持供水管网所需压力时，设备自动唤醒，恢复正常运行。

南京抗浮式地理一体化消防水池现货价格