

地埋式消防增压水池的建设原因

产品名称	地埋式消防增压水池的建设原因
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	项目地:乌鲁木齐 型号:XBZ-360-M-II 品牌:盐城思源
公司地址	建湖县民营工业园3号路79号
联系电话	13851176506

产品详情

地埋式消防增压水池的建设原因

地埋消防水池是什么？为何需要建设地埋式一体化消防水池？

消防水池是火灾发生时提供消防用水的储水设施。当出现市政供水管网水压不足时，消防水池应设置增压设施。《消防给水及消火栓系统技术规范》GB50974-2014第4.3.6条规定：消防水池应设置增压设施。《消防给水及消火栓系统技术规范》GB50974-2014第4.3.6条规定：消防水池应设置增压设施。《消防给水及消火栓系统技术规范》GB50974-2014第4.3.6条规定：消防水池应设置增压设施。

地埋式消防增压水池的建设原因

地埋式消防水池采用304部分不锈钢板与镀锌钢板经特殊成型复合后冲压成水箱标准模块，在现场采用螺栓拼装。地埋式消防水池特点：

- 1、节省空间。它可以将水泵和泵室放在水箱中，并且固定在一体化泵站的模块上，仅仅只占0.5-1.5米的状态。排空方便。新型潜水式消防泵可以直接潜放在水中，只要水箱水位处于一定位置就可以进入消防供水。
- 2、因为消防泵放在水箱内部，有很好的保护作用，冬季也不会由于冻结被烧坏。
- 3、水浸式电机可以大大减低运行噪音。也不会因为环境温度或者天气因素烧坏电机，腐蚀电机。
- 4、安装简单方便。安装工期极短，特别适合赶工期的项目需要。
- 5、渗漏可能小，模板与模板之间的缝隙采用高质量的橡胶密封材料，严丝合缝，避免渗漏。
- 6、可满足不同顾客的需求，可以根据用水量的不同，安装空间的大小，地理环境的多变，及时调整水箱的大小。

随着消防行业在消防建设中的重要性日益凸显，消防设备的建设对人们带来的安全意义也越来越高。这些