

# 箱式无负压供水设备 济南正阳 十堰无负压供水设备

产品名称	箱式无负压供水设备 济南正阳 十堰无负压供水设备
公司名称	济南正阳换热设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市长清区崮云湖街道办事处崮山工业 开发区(104国道路东)
联系电话	13355412566

## 产品详情

设备优点编辑结构图1、节约设备成本投资，占地面积相对较小，不仅对投资进行了节约，而且对自来水管网中一次供水压力进行充分利用。可以采用在加压泵选择进行适当减小，促使设备的成本投入得到节约。其次，对系统占地面积得到节约，对节约的土地进行充分利用，进一步将房屋占用面积得到提升，满足我国要求的对土地资源节约的效果。

### 消防稳压供水设备电磁阀选型的注意事项

消防稳压供水设备是我们生活中见到的一种供水设备，它的操作方便，是我们比较使用较多的产品，但在使用该设备的时候，它的电磁阀发挥着作用，如果选的类型适用性不好的话，那么该设备在后期的工作中会有所降低，不锈钢无负压供水设备价格，那接下来我们就来了解下该设备电磁阀选型的注意事项吧。

- 1、使用消防稳压供水设备时，管路中的流体需要和选用的电磁阀系列型号中标定的介质一致。
- 2、流体的温度小于选用电磁阀的标定温度。
- 3、该设备的电磁阀允许液体粘度一般在20CST以下，十堰无负压供水设备价格，大于20CST应注明。
- 4、工作压差，管路高压差在小于0.04MPa时应选用如ZS，2W，ZQDF，ZCM系列等直动式和分步直动式；较低工作压差大于0.04MPa时可选用先导式(压差式)电磁阀；较高工作压差应小于电磁阀的大标定压力；消防稳压供水设备的电磁阀一般都是单向工作，因此要注意是否有反压差，智能化无负压供水设备价格，如有安装止回阀。

- 5、该设备流体清洁度不高时应在电磁阀前安装过滤器，一般电磁阀对介质要求清洁度要好。
- 6、注意流量孔径和接管口径，该设备电磁阀一般只有开关两位控制；条件允许请安装旁路管，便于维修；有水锤现象时要定制电磁阀的开闭时间调节。

### 启动无负压供水设备的水泵时压力过大的原因

无负压供水设备在使用前，一定要先进行检查，尤其是检查水泵的情况，因为我们在使用时，很容易在启动设备的时候，箱式无负压供水设备价格，出现水泵瞬时压力过大的情况，而这种情况，其实对我们的运行和设备安全是有很大的影响的，那么我们应该如何处理呢？其原因是什么？

- 1.要检查管道是否有阻塞现象，造成压力突变（因为流量变小），要检查管道是否有漏水现象，造成压力不能保持。
- 2.一般来说，无负压供水设备供水机组是自动的，它的自动动作是靠压力控制机组的开关动作。

管道的流量大小也会影响很大，流量自动变小会造成水泵一启动，出水口处至阻塞处的压力突然增大，造成压力控制误动作，启动就会频繁（漏水也会）。

- 3.启动水泵的瞬间产生了水锤。

因此在启动无负压供水设备之前，一定要做好充分的准备工作，而且需要我们检查好相关设备的运行安全问题，为了避免出现上述问题，我们还需要特意的按照相关的标准和规程逐一进行排查故障隐患，所以说，大家要处理的话一定要更为严谨。

箱式无负压供水设备价格-济南正阳-十堰无负压供水设备价格由济南正阳换热设备有限公司提供。济南正阳换热设备有限公司在换热、制冷空调设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，济南正阳一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：赵经理。