

二次加压供水设备 全自动供水设备

产品名称	二次加压供水设备 全自动供水设备
公司名称	南京宏仁流体技术有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	品牌:孚姆/Formless 型号:BSW40 产地:南京
公司地址	南京市江宁区奥东路187号
联系电话	02552280860 18913331388

产品详情

传统的供水方式离不开蓄水池，蓄水池中的水一般由自来水管网供给，这样，原来有压力的水进入水池后变成了零压力，然后再从零压力开始加压，造成大量电力资源的浪费。

罐式叠压无负压供水设备，是一种理想的节能供水设备，它是一种能直接与自来水管网连接，对自来水管网不会产生任何副作用的二次给水设备，在市政管网压力的基础上直接叠压供水，节约能源，并且还具有全封闭、占地量小、安装快捷、运行可靠、维护方便等诸多优点。

供水设备设备原理

全自动智能无负压变频供水设备，是通过稳流罐和自来水管网直接连接，按设定方式直接二次加压供水并且不会对自来水管网产生负压的设备。主要有由水泵机组、无负压稳流罐、变频供水控制柜、阀门、仪表、管路、设备底座等组成。

罐式无负压供水设备设备正常投入使用时，市政管网的水进入无负压稳流罐，罐内的空气从排气阀大量排出，当空气排完时，阀内浮球被水浮起，传动塞头至关闭位置，慢慢关闭排气口，停止排气，防止出水，当稳流罐内水流正常输送时，如有少量空气聚集在罐内到相当程度，罐内水位下降，浮球随之下降，此时空气则有排气孔排出。

设备正常运行过程中，当市政管网供水量不足时，市政进水管管内水流空时，或稳流罐内水压低于大气压时，稳流罐内水位下降，浮球随之下下降，带动塞头开启，吸入空气，使稳流罐内保持大气压力，不对市政管网产生负压。