

管网叠压供水设备 变频供水设备

产品名称	管网叠压供水设备 变频供水设备
公司名称	南京宏仁流体技术有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	品牌:孚姆/Formless 型号:BSV20 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

技术参数

流 量：0.5 ~ 300m³/h

扬 程：1.5 ~ 160m

转 速：2900r/min

承压范围：1.6MPa , 2.5MPa

环境温度：0 ~ 40

稳流补偿：0.05-30 m³/h

一、产品介绍

成套变频供水设备是一种节能供水设备，节能效果好，结构紧凑，占地面积小，运行稳定可靠，使用寿命长，方案设计灵活，供水压力可调，流量可大可小，完全可以取代水塔、高位水箱及各种气压式变频成套供水设备，可免除水质的二次污染。南京宏仁生产的成套变频供水设备亦用于改造原有老式泵房设备，改造后同样可以达到节能降耗、恒压供水的目的。

二、设备特点

1、节能：全自动变频恒压供水设备能根据用户的实际用水量和使用压力自动检测，调节电动机的转速(耗电量)，使变频成套供水设备始终处于理想的工作状态。

- 2、供水管网压力稳定：南京宏仁生产的变频成套供水设备由微机构成自动闭环控制，能在0.5秒内使变化的压力恢复正常，压力调节精度为设定值的 $\pm 5\%$ 。
- 3、占地小、投资少，安装工期短：南京宏仁生产的变频成套供水设备与其他老式供水设备相比节约占地3~16倍，比建水塔节约投资15%~60%。变频成套供水设备体积小，组装、安装调试方便，运输及安装工期短。
- 4、保护功能全，运行安全可靠，操作方便：南京宏仁生产的变频成套供水设备主机采用变频调速器，自身具有欠压、过压、过流、过载、短路、过热、失速防止等保护功能，无故障运用达10万小时以上。变频成套供水设备配电控制部分，采用智能化控制原理，操作方便实用，变频成套供水设备工作状况一目了然，便于相关人员很快熟练掌握。
- 5、供水功能全，保险系数高：南京宏仁生产的变频成套供水设备局部出现故障时，能启用应急功能继续供水。供水设备可与市政供水网自动并网运行，并具有双恒压功能，即能满足生活生产用水的正常压力和流量，有能在出现火情时自动转换为高压大流量供水，可一机多用。
- 6、适用范围：变频成套供水设备供水压力0.15~2.0MP，供水高度10 - 200米，单套设备每小时供水量10~50000m³/h，可用于大、中、小型自来水的配套改造；可用于企事业单位、住宅区、农村的生产、生活、办公用水。