新型 管中泵 节能 高扬程变频静音 不锈钢 无负压二次供水设备厂家

产品名称	新型 管中泵 节能 高扬程变频静音 不锈钢 无负压二次供水设备厂家
公司名称	广州浦力特泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	浦力特泵业:浦力特泵业 高扬程管中泵:二次供水设备厂家 广州:广州
公司地址	白云区嘉禾街长红东路41号维祺工业园C2栋
联系电话	15918583154 18520550986

产品详情

广州浦力特泵业科技有限公司是深井泵、潜水泵、管中泵、控制柜、温泉泵等产品专业生产加工的公司,拥有完整、科学的质量管理体系。广州浦力特泵业科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

一、变频静音管中泵给水设备

概述:

变频静音管中泵给水设备主要由管中泵组、电气控制柜、气压罐等组成、设备通过传感器侦测出口压力,将侦测值和设定值进行比较,运算出马达及泵浦投入台套数和变频器输出频率(反应到马达及泵浦为转速)以追贴用水曲线实现恒压供水。

特点:

1、节能:根据用水量自动调节给水量实现节能;

- 2、静音:充分考虑现代人对环境的要求,运用消音设计技术,系统能满足低噪声运行需求。
- 3、不怕水淹:泵组防护等级可为IP68,泵组可被水淹;
- 4、好安装: 多种安装方式,满足不同泵房的安装空间;
- 5、免加油保养:泵组轴承采用水润滑,无需加油保养;
- 6、寿命长:食品级不锈钢材质、抗磨设计、智慧控制达到延长设备使用寿命。
- 二、无负压静音管中泵给水设备

无负压静音管中泵给水设备是由无负压装置和变频静音管中泵组成的供水设备。将系统设备串接在市政自来水管网和用户主干管之间,设备通过传感器侦测出口压力,将侦测值和设定值进行比较,运算出在市政自来水管网的原有压力基础上需要增加的压力,确定马达及泵浦投入台套数和变频器输出频率(反应到马达及泵浦为转速)以追贴用水曲线实现恒压供水。无负压静音管中泵给水设备大限度地利用了市政自来水管网的原有压力,对市政管网不构成负压,且可设置市政自来水管网许可吸水压力,是供水领域新一代节能型产品。

- 1、节能:在市政自来水压力基础上叠压,节能50%以上;
- 三、箱式无负压静音管中泵给水设备

箱式无负压给水设备是由水箱增压装置、恒压变频管中泵、智能控制系统等组成的给水设备。将系统设备串接在市政自来水管网、水箱和用户主干管之间,水箱增压装置通过传感器侦测市政管网末端压力,将侦测值和设定值进行比较,确定变频器输出频率(反应到马达及泵浦为转速)以保证市政管网末端压力不低于许可吸水压力。叠压系统通过传感器侦测出口压力,将侦测值和设定值进行比较,运算出在进口管网的原有压力基础上需要增加的压力,确定马达及泵浦投入台套数和变频器输出频率(反应到马达及泵浦为转速)以追贴用水曲线实现恒压供水。箱式无负压给水设备大限度地利用了市政自来水管网的原有压力,对市政管网不构成负压,且可设置市政自来水管网许可吸水压力,是供水领域新一代节能型产品。尤其适用自来水压力不稳定的地区。

1、节能:部分在市政自来水压力基础上叠压实现节能;

相关产品:管中泵, 静音管中泵, 不锈钢管中泵, 进口管中泵