

GW型无堵塞管道排污泵

产品名称	GW型无堵塞管道排污泵
公司名称	上海奥一泵业制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇亭塔路156号
联系电话	18930158777

产品详情

一、产品概述：

GW型无堵塞管道排污泵是在引进国外先进技术的基础上，结合国内水泵的使用特点而研制成功的新一代泵类产品，具有节能效果显著、防缠绕、无堵塞、自动安装和自动控制等特点。在排送固体颗粒和长纤维垃圾方面，具有独特效果。该系列泵采用独特叶轮结构和新型机械密封，能有效地输送含有固体物和长纤维。叶轮与传统叶轮相比，该泵叶轮采用单流道或双流道形式，它类似于一截面大小相同的弯管，具有非常好的过流性，配以合理的蜗室，使得该泵具有效率高、叶轮经动静平衡试验，使泵在运行中无振动。该泵水力性能先进、成熟，产品经测试各项性能指标均达到有关标准规定，产品投放市场后以其独特的功效，可靠的性能，稳定的质量受到广大用户的欢迎和好评。

二、产品特点：

- 1.GW型无堵塞管道排污泵采用大流道抗堵塞水力部件设计，大大提高污物通过能力，能有效地通过泵口径的5倍纤维物质和直径为泵口径约50%的固体颗粒。
- 2.GW型无堵塞管道排污泵设计合理，配套电机合理，效率高，节能效果显著。
- 3.机械密封采用双端面串联密封，材质为硬质耐腐碳化钨，具有耐用、耐磨等特点，可以使泵安全连续运行8000小时以上。
- 4.GW型无堵塞管道排污泵结构紧凑，体积小，移动方便，安装简便，无需建泵房，潜入水中即可工作，大大减少工程造价。
- 5.GW型无堵塞管道排污泵油室内设有油水探头，当水泵侧机械密封损坏后，水进入油室，探头发生信号，对泵实施保护。
- 6.可根据用户需要配备全自动安全保护控制柜，对泵的漏水、漏电、过载及超温等进行监控，保证泵运行可靠安全。
- 7.双导轨自动耦合安装系统，给泵的安装、维修带来了极大的方便，人可不必为此而进出污水坑。
- 8.浮球开关可根据所需的水位变化，自动控制泵的停启，无需专人看管。
- 9.在使用扬程范围内保证电机运行不过载。
- 10.根据使用场合电机可采用水套式内循环冷动系统，能保证电泵在无水(干式)状态下安全运行。
- 11.安装方式有固定式自动耦合安装和移动式自由安装二种，可满足不同的使用场合。

三、GW型无堵塞管道排污泵使用条件:1.介质温度不超过+40，间歇使用（最长不超过5分钟）为+70

，重度为 $1.0 \sim 1.3\text{kg/dm}^3$ ，PH值在 $5 \sim 9$ 范围内。

2.无内自流循环冷动系统的泵，电机部份露出液面不超过 $1/2$ 。 3.一般情况下，泵必须在使用扬程范围内使用，保证电机不过载，如需在全扬程范围范围内应用，应在订货时另行注明，以便厂家制造。

4.在运行过程电机电流不得超过电机的额定电流。

四、性能参数表：