

QDLF立式不锈钢多级泵

产品名称	QDLF立式不锈钢多级泵
公司名称	温州威王泵阀制造有限公司
价格	3900.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇五星工业区
联系电话	0577-67983721/67316221 13757872936

产品详情

qdlf立式不锈钢多级泵是根据本公司isg型立式离心泵及dl型立式多级离心泵的优点而设计的。在结构上采用了立式、分段形式，泵的吸入口与排出口设计在下方成一字形，并采用了最佳水力模型。泵的轴向力采用水力平衡方法解决，残余轴向力由一个球轴承承受，因而运转平稳、低噪音、占地面积小、装修方便。外筒体用不锈钢制造，外型美观，不锈钢多级泵特别适合于高层建筑多台泵并联使用，以减少单泵机组配带功率，简化电控设备。适用于高低层建筑的住宅、医院、旅馆、百货大楼、办公大楼等的消防、生活供水以及空调机组循环、冷却水输送等。

- 二、qdlf立式不锈钢多级泵产品特点
- 1、采用优良的水力模型和先进的制造工艺，大大提高泵的性能及使用寿命。
 - 2、由于轴封采用材料为硬质合金及氟橡胶的机械密封，可提高泵运行的可靠性及输送介质的温度。
 - 3、泵的过流部分采用不锈钢板冲压焊接而成，使得泵可适用于轻度腐蚀性介质。
 - 4、整体结构紧凑、体积小、重量轻、噪声低、节能效果显著，检修方便。
 - 5、泵的进水口与出水口位于泵座同一水平线上，可直接用于管路当中。
 - 6、采用标准电机，用户可方便地根据需要配备电机。
 - 7、可根据用户需要配备智能保护器，对泵干转、缺相、过载等进行有效保护。

三、qdlf立式不锈钢多级泵用途

供水：水厂过滤与输送、水厂分区送水、主管增压、高层建筑增压。
工业增压：流程水系统、清洗系统、高压冲洗系统、消防系统。
工业液体输送：冷却和空调系统、锅炉给水和冷凝系统、机床配套、酸性和碱性介质输送。
水处理：超滤系统、反渗透系统、蒸馏系统、分离器和游泳池的水处理系统。
灌溉：农田灌溉、喷灌、滴灌。

四、qdlf立式不锈钢多级泵使用条件

- 1、介质温度：-15 ~+120 。
 - 2、最大环境温度：+40 。
 - 3、最大环境压力：10bar。
 - 4、最大进口压力受最大环境压力限制。
 - 5、当输送介质的密度或粘度大于水，需考虑配用较大功率的电机。
- 四、输送介质
- 1、稀薄、清洁、不含固体颗粒或纤维的非易燃易爆介质。

2、诸如矿泉水、软化水、纯水、清油和其他轻化工介质。

3、泵主要材料为不锈钢，可应用于抽送轻度腐蚀性介质。电机选用

电机为全封闭、风冷式二级标准电机 防护等级：ip55 绝缘等级：f 标准电压（50hz）：单相 220v，三相 220v/380v

五、qdlf立式不锈钢多级泵说明

qdlf/cdlf是一种多功能产品，可以输送从自来水到工业液体的各种不同介质，适用于不同温度、流量和压力范围。该产品为安装标准电极的非自吸立式离心泵，电机轴通过泵头用轴联轴器直接与泵轴联接，拉杆螺栓将耐压筒，过流部件固定在泵头和进出水段之间，泵进出水口在泵底同一直线上；本泵可根据需要配置智能保护器，对泵干转、缺相、过载等进行有效保护。

六、qdlf立式不锈钢多级泵工作条件

冷热清洁的，非易燃易爆并不含有固体颗粒或纤维的液体；液体温度：-15o；c至+120o；c

环境温度：最高+40o；c 最小入口压力：根据npsh曲线+最小安全扬程量0.5米水头。

七、qdlf立式不锈钢多级泵应用范围

普通型适用于液体传输，冷热清洁水、软化水的循环和增压。不锈钢型

亦适用于微碱水、矿物质水、蒸馏水、游泳池水及其它含氯化物液体，但液体允许温度需要降低。

八、qdlf立式不锈钢多级泵应用

市政供水及增 工业循环系统及加工系统 锅炉给水冷凝液系统 家庭供水 环保水处理，渗透分析系统
农业灌溉及脱水 工业厂房清洗及各种清洗工作 (其它)许多专门用途 有不锈钢sus#304和sus#316两种材质。