

TP200-400/4 A-F-A-BAQE立式管道泵叶轮，泵壳，水封，泵配件

产品名称	TP200-400/4 A-F-A-BAQE立式管道泵叶轮，泵壳，水封，泵配件
公司名称	南京埃尔塔泵业有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:TP200-400/4 材质:铸铁 工作叶轮:16bar
公司地址	南京市秦淮区明匙路7-1号（注册地址）
联系电话	025-83210466 18913383026

产品详情

TP200-400/4 A-F-A-BAQE立式管道泵，拥有多项的特性，适用于各种工业领域，如供水系统、冷却循环、加热系统等等。

型号：TP200-400/4

材质：铸铁

工作叶轮：16bar

格兰富TP水泵是单级管道离心泵，配有标准电机和机械轴封。泵是直联式结构，光泵和电机是独立的单元。此类泵的分体机构比起相近类似的封闭转子结构来，更不容易受到泵送液体中杂质的影响。格兰富TP泵均为顶部拉出式设计，也就是说，可以在不影响泵壳两侧的管路系统的情况下，可以由一人借助工具对泵进行拆卸。

节省空间

进出口管道尺寸的设计确保流速低,运行

平稳,噪音低。联轴器和泵轴一体化设

计，减小公差，tigao 效率。对于泵和电

机轴的直线度来说,电机座本身是一个很

好的校直工具,安装好以后不需再校直线

度，立式的设计节省更大的空间

套筒式联轴器

结构紧凑，轴总长度缩短，具有良

好的对中性，增强轴的强度，运转

平稳，振动小。

双颈环结构

青铜材质的颈环可以有效减少回流，提高水力效率；改善叶轮轴向受力，运转平稳，改善轴承运转工况；容易更换，费用低，可以长期维持较高效率；降低轴封腔承压，改善轴封运转工况。

叶轮平衡孔

机械平衡降低颤动，运转平稳，有效改善叶轮

轴向力，长时间轴封轴承寿命。降低轴封腔承

压，改善轴封运转工况

技术参数:流量Q：95m³/h扬程H：27m液体温度：-25 ~+140 工作压力：16bar循环热水或冷水：应用范围:供热系统 生活热水系统冷却及空调系统工业系统性能及优点:紧凑的结构系列全标准马达服务简便可根据液体不同的性质、温度、压力等选配不同类型的轴封