

井用潜水泵 QRJ高扬程多级水泵 抗旱排涝 高压井用泵 大流量深井潜水泵250QRJ125-16

产品名称	井用潜水泵 QRJ高扬程多级水泵 抗旱排涝 高压井用泵 大流量深井潜水泵250QRJ125-16
公司名称	南京环亚制泵有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	流量:125m/h 扬程:64m 功率:37kw
公司地址	南京市六合区金牛湖经济开发区南京环亚制泵有限公司
联系电话	025-57530302 17805165992

产品详情

井用潜水泵简介

QRJ型系列潜水泵，泵与电机一体，结构合理，安装维护方便，选用先进的水力模型设计，采用亚什兰树脂工艺制芯、叶片流道部位涂复、火焰校直叶轮轴。选材合理，产品性能优良，使用寿命长。特制防水橡胶套电缆。水泵配YQS型井用潜水异步电动机，也可配美国富兰克林公司高轴向力型和耐温不锈钢潜水电机。

QRJ型潜水泵效率高，比国内QJ系列水泵效率高2~8%，效率曲线平坦，高效区域宽，工作范围增加10~20%，产品节能效果显著。

井用潜水泵应用范围

QRJ型井用潜水泵应用于工矿企业、自来水厂、城市给排水、地下水抽取、水池江河排水、高层建筑供水、电站、矿井排水及农业灌溉等。

井用潜水泵内部结构

- 1.排水管：大小适合，确保流速。材质：Q235-A钢管、304不锈钢等；
- 2.出水壳（阀体）：采用法兰连接。材质：HT200、QT450、2Cr13、304等；
- 3.上壳轴承：铜轴承；

- 4.中壳：流道光滑，减少摩擦阻力，提高效率。材质：HT200、QT450、2Cr13、304等；
- 5.叶轮：与中壳配合设计，高效，工作运行范围宽广，并进行精密的校平衡，以保证运行平稳。材质：HT200、硅黄铜、QT450、2Cr13、304等；
- 7.中壳轴承：铜轴承、耐磨橡胶轴承或进口高分子。工作可靠，寿命长；
- 8.锥套：把叶轮可靠地固定叶轮轴上；
- 9.叶轮轴：2Cr13不锈钢或45#优质碳钢（表面镀铬）；
- 10.滤水网：保证水流顺畅，并能阻止大颗粒侵入水泵内部；
- 11.电机接头：设计合理的窗口，保证联轴器易于安装拆卸。材质：HT200、QT450、2Cr13、304等；
- 12.联轴器：作电机输出的传动动力。材质：45#碳钢、不锈钢等。

井用潜水泵安装使用方式

型号说明

潜水泵型号：

“100QRJ10-3.8” “150QRJ12-8.5” “150QRJ20-8.5” “150QRJ30-9” “150QRJ45-8” “150QRJ20-8.5” “175QRJ20-11”

“175QRJ30-12” “175QRJ40-12” “225QCJ60-18” “225QTJ100-12.5” “225QTJ130-13.5” “250QRJ90-18” “250QRJ125-16” “300QCJ120-28” “300QCJ170-34” “300QTJ200-24” “300QTJ250-22” “350QCJ250-46” “350QCJ290-50” “350QCJ320-53” “350QRJ370-47” “350QCJ450-50” “500QRJ550-27” “550QCJ900-30”