

200RJC125-18南京古尔兹制泵- 古尔兹上壳组装

产品名称	200RJC125-18南京古尔兹制泵- 古尔兹上壳组装
公司名称	南京凯路里机电设备有限公司
价格	900.00/件
规格参数	ITT泵:Q=56 8RJLC:H=80 南京:kw=11
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-02
联系电话	025-84464209 13770609131

产品详情

古尔兹叶轮轴，南京古尔兹虑网，古尔兹电机上止逆盘，古尔兹传动轴，，南京古尔兹填料轴承，古尔兹中壳组装，，古尔兹壳体轴承，古尔兹上壳组装

250RJC130-8.5,,,300RJC180-11.5 ,,,

300RJC185-12 300RJC220-13.5,,,

350RJC300-15,,,, 350RJC370-16,,,

350RJC400-18 400RJC450-30 ,,,

400RJC550-27,,, 450RJC650-32

450RJC900-30,,, 100RJC10-4,

150RJC10-9,,,150RJC40-13.5;;;;

250RJC130-8.5;300RJC160-11.5

古尔兹电机：深井泵专用电机（YLB型）或者实心轴能承受的轴向力的Y系列电机

古尔兹调整螺母：调节叶轮轴向串量

古尔兹泵座 承受重载荷，极方便安调料箱

古尔兹预润丝堵：启动前，通过该处注入清洁干净的水

埃梯梯进入法兰：链接螺纹管或者法兰管

埃梯梯上短管：能直接旋入进水法兰

埃梯梯上壳轴承：铜轴承材料

埃梯梯出水轴承：具有螺纹和法兰联接两种型式。材料为：HT200

古尔兹叶轮轴：材料是2CR13不锈钢或者45号碳钢(表面镀烙)

古尔兹中壳：流道光滑，减少摩擦阻力。提供高效率功率效率，材料为HT200

古尔兹叶轮：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，以确保运行平稳，材料为：HT200或者硅黄铜

中壳，下壳，上壳，叶轮，支架，材质为铸铁。上壳轴承，下壳轴承为铜，中壳轴承为橡胶，叶轮轴，传动轴，电机轴，为45#镀铬，扬水管为QT235

中壳轴承：铜轴承或者耐磨橡胶轴承。工作可靠，寿命长等特点

锥套：把叶轮可靠地固定在叶轮轴上，材料为35号碳钢。

纺纱环：保护下壳轴承，防止砂或者细小颗粒物集聚

下壳轴承：铜轴承，油脂填充，长期无故障运行

下壳：讲滤水管中的液体以及小的损失均匀地引向叶轮。材料为HT200