

沈阳管道泵维修经验丰富

产品名称	沈阳管道泵维修经验丰富
公司名称	重庆大才阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙工业园蟠龙大道68号33幢129号
联系电话	13628486868 13628486868

产品详情

重庆QJ型深井潜水电泵

重庆QJ型深井潜水电泵概述：

QJ型井用潜水泵是电机与水泵直联一体潜入水中工作的提水机具，它适用于从深井提取地下水、也可用于河流、水库、水渠等提水工程；主要用于农田灌溉及高原山区的人畜用水，亦可供城市、工厂、铁路、矿山、工地供排水使用。

重庆QJ型深井潜水电泵特点：

- 1、电机、水泵一体，潜入水中运行，。
- 2、对井管、扬水管无特殊要求。在压力许可下，钢管、胶管、塑料管等均可作扬水管使用。
- 3、安装、使用、维护方便简单，占地面积小，不需建造泵房。
- 4、结构简单，节省原材料。潜水电泵使用的条件是否合适，管理得当与使用寿命有直接的关系。

重庆QJ型深井潜水电泵产品参数：

流量：2~3.5m³/h；

扬程：20~195m；

工作压力： 1.25Mpa；

重庆QJ型深井潜水电泵适用范围：

主要用于农田灌溉及高原山区的人畜用水，亦可供城市、工厂、铁路、矿山、工地供排水使用。

重庆TPYPW型不锈钢污水提升器

重庆TPYPW型不锈钢污水提升器概述：

TPYPW系列智能箱式污水提升设备是一款适用于餐饮业、娱乐行业、休闲服务业、建筑工程、商业工程、化工厂、生产加工厂、制药厂、市政工程等地下污水排放系统的全自动地下污水提升设备。污水处理一直都是令人头疼的问题，管道泵维修，传统的做法都是地下挖集水井（污水坑）在集水井中放置污水泵，也就是俗称的“一坑两泵”。一坑两泵的污水处理的方式存在异味、污水泵易堵塞、污水坑清掏难、污染周围环境等弊病。

重庆TPYPW型不锈钢污水提升器产品特点：

- 1、智能箱式污水提升设备采用双泵双分离器，双泵双分离器交替工作，互为准备，任意泵发生故障都可以在PLC控制系统下自动转到单泵运行控制。
- 2、满足地下污水持续提升排放的需要，通过杂物分离技术解决了易堵塞、清掏难的问题。3、污物被滤网滤出，暂存机体，随水流压力自行排出，实现真正的免清掏，污物并不接触水泵叶轮，不会因污物缠绕造成堵塞。
- 3、整个污水处理过程都是在密闭性良好的不锈钢箱体中进行，不会出现污水和异味外泄的情况。

重庆TPYPW型不锈钢污水提升器产品参数：

总排污能力：10~100m³/h；

扬程：8~34m；

水箱容积：760~3530L；

单泵功率：0.75~7.5kw；

重庆TPYPW型不锈钢污水提升器适用范围：

可用于家庭场合，如居民用房，别墅也适用于餐饮业、娱乐行业、休闲服务业、建筑工程、商业工程、化工厂、生产加工厂、制药厂、市政工程等地下污水排放系统的全自动地下污水提升设备。

单柱塞泵

结构组成主要有偏心轮、柱塞、弹簧、缸体、两个单向阀。柱塞与缸体孔之间形成密闭容积。偏心轮旋转一转，柱塞上下往复运动一次，向下运动吸油，向上运动排油。泵每转一转排出的油液体积称为排量，排量只与泵的结构参数有关。

卧式柱塞泵

卧式柱塞泵是由几个柱塞(一般为3个或6个)并列安装，用1根曲轴通过连杆滑块或由偏心轴直接推动柱塞做往复运动，实现吸、排液体的液压泵。它们也都采用阀式配流装置，而且大多为定量泵。煤矿液压支架系统中的乳化液泵一般都是卧式柱塞泵。乳化液泵用于采煤工作面，为液压支架提供乳化液，工作原理靠曲轴的旋转带动活塞做往复运动，实现吸液和排液。

径向式

径向柱塞泵可分为阀配流与轴配流两大类。阀配流径向柱塞泵存在故障率高等缺点。国际上70、80年代发展的轴配流径向柱塞泵克服了阀配流径向柱塞泵的不足。由于径向泵结构上的特点，固定了轴配流径向柱塞泵比轴向柱塞泵耐冲击、寿命长、控制精度高。变量行程短泵的变量是在变量柱塞和限位柱塞作用下，改变定子的偏心距实现的，而定子的大偏心距为5—9mm(根据排量大小不同)，变量行程很短。且变量机构设计为高压操纵，由控制阀进行控制。故该泵的响应速度快。径向结构设计克服了如轴向柱塞泵滑靴偏磨的问题。使其抗冲击能力大幅度提高。

轴向式

轴向柱塞泵(英文名：Piston pump)是活塞或柱塞的往复运动方向与缸体中心轴平行的柱塞泵。轴向柱塞泵利用与传动轴平行的柱塞在柱塞孔内往复运动所产生的容积变化来进行工作的。由于柱塞和柱塞孔都是圆形零件，可以达到很高的精度配合

沈阳管道泵维修经验丰富由重庆大才阀门制造有限公司提供。重庆大才阀门制造有限公司为客户提供“球阀,蝶阀,闸阀,截止阀,电动阀门,气动阀门,调节阀,电磁阀”等业务，公司拥有“大才DACAI”等品牌，专注于闸阀等行业。，在重庆市九龙工业园蟠龙大道68号33幢129号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈经理。同时本公司还是从事重庆球阀，重庆蝶阀，重庆阀门厂家的厂家，欢迎来电咨询。