

QYF30-40防爆矿用气动清淤排污泵价格

产品名称	QYF30-40防爆矿用气动清淤排污泵价格
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:QYF 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

QYF30-40防爆矿用气动清淤排污泵过滤网上设有若干过滤孔四，采用以上结构，通过过滤孔四对出水口污物中的大直径杂质进行阻挡，过滤效果好；喷水管上设置有流量调节阀。。QYF30-40防爆矿用气动清淤排污泵由于本发明的大型潜水排污泵的电机机壳内设有内部冷却装置，电机外设有外部冷却装置，冷却管的管道与电机腔连通且冷却管的管身置于外部冷却装置的冷却腔内，因此，当外部冷却装置内冷却液循环流通和外部冷却装置内第二冷却液循环流通时，冷却液会带走电机定子和转子产生的热量，当冷却液流过冷却管时，外部冷却装置的第二冷却液又会带走冷却管内的冷却液的热量。。

气动清淤排污泵产品介绍可编程序设计有连接城市排水管网河道的液位信号用的液位信号接口及以此液位信号达到上限时使驱动启动的继电器接通变频调速器的运行的控制模块及相关软件程序。

气动清淤排污泵利用真空负压原理，把煤泥浆料吸入物料罐中，在利用压风把物料排走，其先进的空气动力真空概念使矿用气动清淤排污泵达到国际水平。专门设计为高固体含量物料的抽送，对含煤岩、矿渣、木屑、金属物等固体颗粒的泥浆、煤浆等高浓度浆液有很好的处理效果，非常适应于煤矿泥浆、油基泥浆、混凝土废料、市政污水、铝矿泥、河道疏浚等领域。

气动清淤排污泵主要特点在本实施例中，过滤网通过焊接的方式固定在输出口处，过滤网外侧设置有流量传感器二，流量传感器二通过连杆二固定在输出口处，过滤箱二的下端设有排污口，排污口与一储存污物的储料结构相连，推杆电机二固定在过滤箱二上，在本实施例中，推杆电机二通过螺栓连接的方式固定在过滤箱二上，推杆电机二的推杆竖直向下，推杆电机二的推杆穿过过滤箱二的侧部和推动板相连，推动板设置在过滤箱二内，流量传感器二通过线路与推杆电机二相连。

纯气动更安全。空载运行对泵没有任何危害，且性能稳定。能抽排高浓度浆料及松散固料。全不锈钢制作、耐酸防腐，耐磨性好在本实施例中，过滤网通过焊接的方式固定在输出口处，过滤网外侧设置有流量传感器二，流量传感器二通过连杆二固定在输出口处，过滤箱二的下端设有排污口，排污口与一储存污物的储料结构相连，推杆电机二固定在过滤箱二上，在本实施例中，推杆电机二通过螺栓连接的方式固定在过滤箱二上，推杆电机二的推杆竖直向下，推杆电机二的推杆穿过过滤箱二的侧部和推动板相连

，推动板设置在过滤箱二内，流量传感器二通过线路与推杆电机二相连。

气动清淤排污泵产品使用条件

- a) 清淤泵由吸料管进水口潜入水下。
- b) 输送介质温度不超过40 。
- c) 工作环境温度（5~40） 。
- d) 输送介质的PH在4~10范围内。
- e) 含固体颗粒的直径不超过20mm.
- f) 适用气压范围0.60MPa~0.70MPa.

气动清淤排污泵产品优势及特点排污泵组的手动巡检运行:将人机界面上的按钮设定在手动巡检模式。

过污能力强，可抽送具有流动性高固体含量物料

纯气动产品，无任何电子器件，安全可靠。

机组结构紧凑，设计巧妙，可实现动运行。

运动部件与物料不接触，无磨损，运行稳定，使用寿命长。

空载或过载对设备无损伤，维护简单。

体积小，重量轻，移动灵活，操作方便，适用范围广泛。

能耗小，节能环保。

QYF30-40防爆矿用气动清淤排污泵停止排污泵，第二排污泵，进行三相电流平衡检测，如三相电流不平衡，则确定第二排污泵固定，如三相电流平衡，延迟秒，进行第二排污泵温度检测，如小于设定温度，进行三相电流限值检测，如三相电流限值大于限定值，确定第二排污泵堵转，报警输出；如第二排污泵温度大于设定温度，则将第二排污泵停止，报警输出。。QYF30-40防爆矿用气动清淤排污泵作为本发明的还有一种改进，蜗壳对称的两侧均设有滑块，滑块均具有凹槽，两根导向杆分别与蜗壳两侧的滑块上的凹槽滑动配合。。