

大口径混流泵价格 江西大口径混流泵 强能工业泵

产品名称	大口径混流泵价格 江西大口径混流泵 强能工业泵
公司名称	石家庄强能工业泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄东开发区学苑路师大街9号
联系电话	13780311187

产品详情

大口径混流泵,混流泵和轴流泵是用同一原理进行扬水的,三者之间共同的情况是非常多的。它们都是靠叶轮的旋转给水以压力和速度等两种能量,当它通过泵体时,尽可能高效率地将动能转变为压力能,以便由低处向高处(或由低压区向高压区)扬水。离心泵是利用叶轮旋转而使水发生离心运动来工作的。水泵在启动前,必须使泵壳和吸水管内充满水,然后启动电机,使泵轴带动叶轮和水做高速旋转运动,水发生离心运动,被甩向叶轮外缘,经蜗形泵壳的流道流入水泵的压水管路。离心泵的基本构造是由八部分组成的,分别是:叶轮,泵体,泵盖,挡水圈,泵轴,轴承,密封环,填料函,轴向力平衡装置。

大口径混流泵在布局方面,大口径混流泵具有与离心泵类似的特色。大型可调叶片蜗壳式及导叶式混流泵有运转平稳、经济效益高、操作简略、运用范围广的特色,但布局杂乱,与大型可调叶片式轴流泵平起平坐。而设有前导叶的大型混流泵也有独到之处,如安全可靠,在必定的比转数范围内所需运转费用低一级,其布局的杂乱程度较调叶式好些。尤其是在扬程改变不非常大的大型泵站中,选用立式蜗壳式固定叶片混流泵能得到布局简略、效率高、运转修理简洁、出资费用低一级一系列优点。

大口径混流泵是利用叶轮旋转产生的离心力和推力联合作用工作,斜向出流,又称斜流泵,有蜗式(卧式)和导叶式(立式)两种。HW型泵为卧式、单级、单吸、蜗壳式混流泵。适用于输送清水或物理、化学性质类似于清水的其他液体。被输送的液体温度不高于50摄氏度。广泛用于农田排灌、工业和城市给排水等多种场合。结构简单、使用可靠、装修方便,而且效率高、体型小、重量轻。