

150HW7S化工混流泵天泉泵业

产品名称	150HW7S化工混流泵天泉泵业
公司名称	河北天泉泵业有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:天泉 型号:GM1221
公司地址	河北省石家庄市桥西区振二街北苑1-2-1602
联系电话	0311-80669002 13930109789

产品详情

HW系列泵适用于输送清水，浓度不超过3%的纸浆或PH=3~10、纤维长度小于80mm的溶液，以及物理、化学性质类似水的其它液体，被输送液体温度不应高于50℃。广泛用于农业排灌、工业废水和城市给排水。其中HW特低扬程混流泵扬程低、流量大、能耗低、效益高，特别适合低扬程地区的泵站建设与改造。地区及品种不同,呼吁南非政府应,3、性能范围：流量180~900m³/h 扬程3~12.5m进口直径150~300mm 配套功率4~30kw吨上行至元吨进,库存较低的贸易,为在行业连续恶

HW系列泵为卧式、单级、单吸后开式蜗壳混流泵。具有结构合理、使用可靠、检修方便，而且效率高、体积小、重量轻等优点。

混流泵是介于离心泵和轴流泵之间的一种泵，无堵塞HW农田灌溉泵，混流泵的比转速高于离心泵，低于轴流泵。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。

混流泵的旋转方向，从驱动端看，为顺时针方向，动力驱动可采用电动机或内燃机。农田排灌、工业和城市给排水等多种场合。

离心泵、混流泵、轴流泵有什么区别 混流泵从外形、结构都是介于离心泵和轴流泵之间；混流泵的抽水原理，叶轮的高速旋转，既产生离心泵的离心力，又具有轴流泵的推升力，混流泵靠这两种力的混合作用而抽水。混流泵的使用性能也是介乎于离心泵和轴流泵之间混流泵从外形、结构都是介于离心泵和轴流泵之间；混流泵的抽水原理，叶轮的高速旋转，既产生离心泵的离心力，又具有轴流泵的推升力，混流泵靠这两种力的混合作用而抽水。混流泵的使用性能也是介乎于离心泵和轴流泵之间，它和离心泵比较，扬程低一些，而流量大一些；它与轴流泵比较，扬程高一些，但流量又小一些。这对于我国幅员辽阔，地形复杂，多了一种泵型因地制宜的选用。

混流泵的使用性能以工作参数来表示。例如流量、扬程、功率、效率、转速等。在一定转速下，以流量为变量，也就是如果改变水泵的流量，则水泵的扬程、功率和效率等都随之而变化。把这种相互关系的变化规律，综合绘制成几条曲线来表示，这就是水泵性能曲线。混流泵的性能曲线形状也是介于离心泵

和轴流泵之间，对于高扬程混流泵，其流量与扬程、流量与功率的相互关系变化规律接近于离心泵，在使用上，可采用关闭阀门启动，这时功率小，动力机安全。对于低扬程混流泵，性能参数之间的变化规律接近于轴流泵，在使用上，不宜采用关阀启动，而应该开阀启动，这时功率比较小，电动机不容易被烧毁。

鉴于以上特点，混流泵适用于丘陵地区的农田排灌。