

QB高粘度球形转子泵--海鸿

产品名称	QB高粘度球形转子泵--海鸿
公司名称	泊头市海鸿泵阀有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海鸿 型号:QB 材质:铸铁
公司地址	沧州市泊头市工业园区
联系电话	86-03178317222 15094406293

产品详情

产品详细说明

qb型球形 转子泵应用万向节原理，球形转子靠转换角度输送液体。啮合面无刚性接触。工作平稳、低噪音。安全溢流阀起调压、溢流作用。适用于输送化工、涂料、染料、食品、医药等行业中各种液体。

qb - 1型球形输送泵吸收国内外先进技术研制而成的。该泵结构独特，球形转子部件是万向联轴节原理的应用。在球形壳内，球形转子装在驱动轴上，进入球形转子的液体可直接排入管道进行输送。球形壳与球形转子工作中不接触，无磨擦、噪声低、节能耗，安全可靠、寿命长，它没有齿轮、叶片等引起的麻烦，只需最低限度的维护保养，适应性强，不但适用于易燃易爆稀释溶剂的输送，而且特别适用于温度较高粘度较大及含颗粒液体介质的输送。该泵是国际九十年代化工、造漆、制药、炼油、食品等行业的理想更新产品。该产品被化工部列为重点攻关项目。适用介质：各种油漆、各种胶粘剂、石油产品、动植物油、糖浆糖蜜、浆糊、墨水墨油、石腊油、煤油。

桥式皮带传动，泵与电机安装在铸铁公共底板上，电机底板可调节三角皮带紧度，三角皮选用a1594四根，泵出厂转速为400r/min，安装结构紧凑合理，安装维护方便。

直接式传动：电机通过减速器与用弹性联轴器直接联接，安装在铸铁公共底板上，泵出厂转速为400r/min，整机结构紧凑外形美观，安装维修方便。 主要结构和工作原理 qb型球形输送泵设计结构独特，型式新颖，工作无接触、无摩擦、防泻漏，使用安全、可靠、寿命长，主要有泵体、泵盖、主、被传动轴，填料箱、溢流阀、球形转子部件、底座等零部件组成。 qb型球形输送泵的转子应用了万向联轴节的原理，转子装入球形泵壳体内，转子在主动轴的驱动下转动，使通过转子后的液体从泵室直接排入管道流动，它没有齿轮、叶片、叶轮等所引起的麻烦，所以使压缩动作显得柔和，且具

有最小的流动剪切和搅拌运动。

本产品的品牌是海鸿，型号是QB，材质是铸铁，驱动方式是电动，性能是耐磨，泵轴位置是卧式，叶轮数目是单级，用途是流程泵，流量是16 (m³/h)，扬程是60 (m)，转速是960 (rpm)，轴功率是4.3 (kW)，吸入口径是50 (mm)，排出口径是50 (mm)，规格是JQB0.5/16