

BRY热油泵80-50-200

产品名称	BRY热油泵80-50-200
公司名称	天津市鑫达龙盛机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	安装方式:油厂 品牌:天津鑫达龙盛
公司地址	南开区密云路与黄河道交口西南侧北方城二区22-119
联系电话	13602096847

产品详情

ry系列风冷式高温导

概述 ry系列风冷式高温导热油泵结构合理，性能优良，使用可靠。适用于输送不含固体颗粒的高温液体。ry系列风冷式高温导热油泵的耐腐蚀程度和使用温度取决于与介质接触的主要零件的材料（分三类：1.ht200;ii.zg230-450;iii.1cr18ni9ti,ocr18ni12-mo2ti）

优点及特点

ry系列风冷式高温导热油泵技术先进、效率高，在热态下能长期稳定运转无泄漏，无附加冷却系统，使用安全可靠等特点，在我国载热体加热系统中得到了广泛的使用，已经进入石油、化工、橡胶、塑料、制药、纺织、印染、筑路、食品等各个工业领域，ry系列风冷高温导热油泵主要用于输送不含固体颗粒的弱腐蚀性高温液体，使用温度 370℃，是一种理想的循环泵。该导热油泵广泛应用纸餐盒高温定型、动态硫化轮胎及再生胶机械、平板硫化、橡胶、烘干、饲料烘干、印染、化工、胶合板生产、防水卷材生产、沥青加热、挂面烘干等行业。(1)ry系列风冷高温导热油泵是消化吸收国外油泵的基础上研制的第二代产品，基本结构形式为单级单吸悬臂式脚支撑结构，热油泵的进口为轴向吸入，出口为中心垂直向上，和电机同装于底座上。(2)ry型导热油泵的支撑采用了双端球轴承支撑的结构形式，前端采用润滑油润滑，后端采用润滑脂润滑，中间有一导油管，用以随时观察密封情况和回收导热油。(3)ry系列风冷式高温导热油泵采用自热散热结构，改变了传统的水冷却结构，使结构简单，体积小，节约运行费用，性能好，使用可靠。(4)ry系列风冷式高温导热油泵采用填料密封和机械密封相结合的形式，填料密封用耐高温的填料，具有良好的热态适应性，而机械密封则采用机械强度高，耐磨性好的硬质合金材料，保证了高温情况下的密封性能。(5)ry系列风冷式高温导热油泵采用第三代聚四氟乙烯(简称ptfe)做唇形密封，使密封性能产生了飞跃，比橡胶类密封可靠性提高25倍，耐腐蚀性能极强。

ry系列风冷式高温导热油泵性能范围（按设计点）

1、流量1-500m³/h; 2、扬程10-125m; 3、温度-20。 c-350。 c ;

本产品的加工定制是是，安装方式是油厂，品牌是天津鑫达龙盛，型号是BRY80-50-200，燃烧方式是沸腾炉，循环方式是辅助循环锅炉，出口压力是中压，锅炉用途是电站锅炉，适用范围是循环350度油，结构形式是卧式