

## GLL—3冷却器 质量三包

产品名称	GLL—3冷却器 质量三包
公司名称	泰兴市铁力润滑设备厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:油冷却器 品牌:铁力
公司地址	泰兴市黄桥镇白庄社区十组
联系电话	13921741955

### 产品详情

列管式冷却器是冶金、化工、机械、能源、交通、轻工、食品等工业部门普遍采用的热交换装置。它适用于冷却、冷凝、加热、蒸发、废热回收等不同工况。由于其结构坚固，使用弹性大，适应性强，近些年来又对结构、工艺和材料等方面作了大量改进，使它的技术性能更趋于合理与先进。因此，在门类众多的热交换器中，管式换热器仍居于重要位置。二、结构与工作原理 列管式冷却器由外部壳体、内部冷却体两大部份组成。由于具体结构方式的不同，从外部连接形式分为管螺纹式和法兰式；从安装形式分为卧式和立式；从浮动形式分为浮动盘式和浮动头式；从冷却管结构分为螺管式和翅片管式；从折流的结构分为弓形折流板、矩形折流板、双堰形折流板和圆形折流板等多种结构形式，均按具体条件选用。外部壳体包括：筒体、分水盖和回水盖。其上设有进、出油管 and 进、出水管，并附设排油、排水、排气螺塞、锌棒安装孔连温度计接口等。冷却体由冷却管、定孔盘、动孔盘、折流板等组成。冷却管两端与定、动孔盘连接；定孔盘和外体法兰连接，动孔盘可在外体内自由伸缩，以消除温度对冷却管由于热胀冷缩而产生的影响。折流板起强化传热及支承冷却管的作用。列管式冷却器的热介质是由筒体上的接管进口，顺序经各折流通道，曲折地流至接管出口。而冷却介质则采用双管程流动，即冷却介质由进水口经分水盖进入一半冷却管之后，再从回水盖流入另一半冷却管进入另一侧分水盖及出水管。冷介质在双管程流过程中，吸收热

本产品的加工定制是是，类型是油冷却器，品牌是铁力，型号是GL，温度范围是 120，外形尺寸是1115 × 400 ( m )，重量是136 ( kg )，用途是油水冷却，结构形式是立式，型号种类是GLL系，压力是0.6~1.0 MPa