

FL25FL30风冷式冷却器配2.2kw轴流风机

产品名称	FL25FL30风冷式冷却器配2.2kw轴流风机
公司名称	盐城大丰益通机械设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	型号:FL16空气冷却器 规格:齐全 厂家:盐城大丰益通机械设备有限公司
公司地址	盐城市大丰区大中工业园区兴业路56号
联系电话	15961951251

产品详情

FL25FL30风冷式冷却器配2.2kw轴流风机

FL25风冷式冷却器，GLL15列管式冷却器，OR250冷却器

FL25风冷冷却器主要由管束、支架和风机组成。空气冷却器热流体在管内流动，空气在管束外吹过。由于换热所需的通风量很大，而风压不高，故多采用轴流式通风机。管束的型式和材质对空冷器的性能影响很大。由于空气侧的传热分系数很小，故常在管外加翅片，以增加传热面积和流体湍动，减小热阻。空冷器大都采用径向翅片。

FL型冷却器的特点：1、能适合大流量：传热管支数减少，使用油液流畅面积增大，且能防止压力的损耗。内配有隔板引导流向，能产生弯曲流向，增长流程，发挥效力。2、良好的传热管：采用导热性良好的99.9%纯铜，为***适合散热的冷却管。3、不漏油：因板管与本体采用一体化设计，可以避免水与油混合的困扰，同时在出厂前经过气密测试确实紧密，故能达到防漏的目的。4、装配容易：脚座可360度自由转动，对于本体随意更换方向及角度装配，通过脚座可直接焊接在母机或油槽的位置，既方便又简单。5、水流有二流程和四流程，流量有大流量（导流板大导程）小流量（导流板小导程），品种多样，可满足各种要求。6、传热面积广：本冷却器的传热管采用铜管螺纹式的设计，其接触面积广，故传热比一般平滑传热管要高。7、传热良好：本系列铜管是用铜管直接旋烧加工，使传热管一体化，故传热良好且确实，没有焊点脱落造成传热不佳之处。