

额定5千瓦汽油发电机380V

产品名称	额定5千瓦汽油发电机380V
公司名称	特赫实业（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国特赫 型号:TH6800SE 功率:5KW
公司地址	上海市嘉定区霜竹公路4450号、4490号4幢2层B区2220室
联系电话	2139973689

产品详情

额定5千瓦汽油发电机380v 发电机组机油冷却器的功用与结构

发电机组在运转过程中，机油流经运动件的摩擦表面时吸收了一定的热量。随着机油的往复循环，机油温度会逐渐升高，若油温超过规定值，机油的黏度将严重下降并丧失润滑效果，同时机油还会发生氧化变质，所以，柴油机润滑油路中必须装配机油冷却装置。

1、机油冷却器的功用

机油冷却器的功用就是对机油进行强制冷却，防止油温过高而使机油消耗量增加，同时还防止机油氧化变质等。

2、机油冷却器的结构：机油冷却器分为水冷式和风冷式两种。

1) 水冷式机油冷却器

水冷式机油冷却器主要由芯子和壳体组成。芯子由黄铜管、散热片和隔片组成，机油在芯子与壳体的夹层之间流动。冷却水在芯子内部流动时，带走机油的部分热量。经过冷却水的往复循环流动，使油温控制在 80 ± 5 范围内。

2) 风冷式机油冷却器：风冷式机油冷却器主要由铜管和散热片组成。

风冷式柴油机的机油冷却器安装在水冷却器后面，机油的冷却靠风扇鼓风将热量带走。【发电机组机油

冷却器的功用与结构】由柴油发电机厂家-特赫电力整理发布，更多发电机组机油冷却器相关技术了解，请拨打厂家电话：021-31253661 18721346689 qq:771585756 联系人：庞经理 或点击：<http://www.torhe.com/>

机组型号 th6800se (三相电启动) 发电机组 额定功率 (w) 5000
最大功率 (w) 5500 频率 (hz) 50 电压 (v) 400/230 发动机
型式 四冲程强制风冷 燃油 90#以上无铅汽油
排量 (cm³) 389 最大功率 (kw) 9.5 转速 (rpm) 3600
机油容量 (l) 1.1 启动方式 电启动 噪音 (7米) (db) 74 机组
外包装尺寸 (mm) 690*540*570 毛重/净重 (kg) 92/88 20尺装箱量 (台) 132

发电机空冷的特点：

全空冷的发电机具有运行可靠,操作简单,维修方便的优点.空冷机组从制造上考虑,其参数较好,额定点的效率略高.没有水冷机组的如定子水接头,水处理等附属设备,结构简单,制造上比较容易实现.目前大型发电机不再采用在工厂组装分瓣,然后运到工地合缝安装的方式,而采用在现场叠片组装的安装方式.空冷机组具有安装工艺要求相对比较简单,安装周期短的优势.空冷的主要问题是定子线棒轴向温度分布不均匀,由热引起的机械应力,定子铁芯热膨胀引起定子叠片翘曲等问题较水冷机组严重.对于后一问题,目前技术上也有一些比较好的成功经验.空冷发电机因结构相对简单,发电机定子绕组内部无特殊接头,在运行可靠性方面具有优势.更多发电机组机油冷却器相关技术了解，请拨打厂家电话：021-31253661 18721346689 qq:771585756 联系人：庞经理 或点击：<http://www.torhe.com/>

额定5千瓦汽油发电机380v

5千瓦汽油发电机,5千瓦汽油发电机价格,5千瓦发电机多少钱,汽油发电机价格,380v发电机,汽油发电机380v