

空调循环泵配件 强盛泵业

产品名称	空调循环泵配件 强盛泵业
公司名称	河北强盛泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市安国水泵工业区
联系电话	15613209192

产品详情

空调循环泵配件后开启式结构，维修便捷，运行平稳，靠谱，长寿命低噪声电机，比同行业约低10dB原
厂前均作2.4MPa交流耐压试验，保证应用安全性后开启式结构，维修便捷，不用拆装泵壳及进出水口实
用性广，叶轮外盖设均衡孔均衡泵的轴向力耐磨损机械密封设备，确保在较高压力下不渗水黄铜叶轮，
不锈钢板轴，轴承厂家滚动轴承润滑结构分干植物油脂润滑及湿机械润滑油润滑二种。关键构件选用加
工中心生产加工全部叶轮均历经严苛的转子动平衡检测双涡壳结构设计方案选用高品质机械密封，多种
多样机械密封供选择润滑设备到位便捷，能开展迅速维修，润滑靠谱高品质双排止推滚动轴承短使用期
达五年全生铁，全黄铜，独特铝合金等多种多样材料供选择安装基座与电机流水线形配接立柱式结构更
有占地小，可在随意方位开展平行线连接，上位电机避免水浸等的优势。

空调循环泵配件压缩机运动部件的润滑依靠两种方式进行，一是制冷剂本身含油，进行自润滑
；二是飞溅润滑。在奥迪100制冷系统中，总注油量为300ML，压缩机仅占80ML，压缩机内加注的油存放
在其缸体下部设置的凹坑内，另处220ML加在液体分离器中。压缩工作时，由于斜盘的旋转摆动，凹坑
中的冷冻油就被斜盘带起溅到各处。此外，由于制冷剂与油具有完全互溶的性质，使制冷剂在流入压缩
机内时，也携带部分冷冻油用以润滑压缩机内中的运动部件。

空调循环泵配件重要的结构就是内部的压缩机结构，高硅铝合金的斜盘压入主轴上成为一体，
放进铝合金的前后缸体中，并由滚针轴承和端面轴承支承，活塞用两个半球滑履骑在斜盘上，在圆周方
向上的5个活塞互成72度均匀布置在缸体中。在前后缸体的端面上，布置有吸气阀片、铝合金材料的阀板
，以及由排气阀片组成的限位器总成，在前后铝合金缸盖上都设置了环形吸气腔和排气腔，它们分别与
缸体上的进气通道和排气通道相连接，在前后缸体中央上方有进排气口与制冷系统相连接。