

湖北空调冷却水控制系统 苏州市晔达给水设备

产品名称	湖北空调冷却水控制系统 苏州市晔达给水设备
公司名称	苏州市晔达给水设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区菀坪社区瑞源街隆川路西150米
联系电话	13255190515 13255190515

产品详情

空调泵特点

空调泵一般是后开式结构，并且检修方便、运转稳定、可靠，寿命长低噪音电机，无需拆卸泵体及进出水管，通用性广，只有4种规格的轴，轴承，湖北空调冷却水控制系统，联轴器盖，减少了备品备件，便于检修管理。空调泵

空调泵叶轮前后均有密封环，叶轮后盖板设平衡孔平衡泵的轴向力。耐磨机械密封装置，保证在较高水压下不漏水青铜叶轮，空调冷却水控制系统批发，不锈钢轴，进口轴承轴承润滑结构分干油脂润滑及湿机械油润滑。

空调泵就是常说的压缩机，空调冷却水控制系统好不好，我们经常从感官上判断其好坏，比如从手感讲，在车熄火时，用手转动压缩机前吸盘，感觉阻力大就好，打开点火锁及空调开关，用手转不动为好。起动发动机打开空调，用手感觉高压管烫手，低压管冰手为好；好空调泵工作时地面有排水现象为好，出风口感觉吹脸冷好；熄火时闻压缩机部位，没有异味的好，着火开空调时闻空调泵发动机部位没有胶臭味好。

空调泵的安装要求

空调泵在生活中的应用太广泛了，空调冷却水控制系统怎么样，如何正确的安装是长久使用的关键，正确的安装空调泵不仅可以增加泵的使用寿命，同时可以更好的满足大家的要求!

空调泵的安装技术关键在于确定空调泵安装高度(即吸程).这个高度是指水源水面到水泵叶轮中心线的垂直距离,它与允许吸上真空高度不能混为一谈,空调泵产品说明书或铭牌上标示的允许吸上真空高度是指水泵进水口断面上的真空值,而且是在1标准大气压下、水温20摄氏度情况下,进行试验而测定得的.它并没有考虑吸水管道配套以后的水流状况.而空调泵安装高度应该是允许吸上真空高度扣除了吸水管道损失扬程以后,所剩下的那部分数值,它要克服实际地形吸水高度.空调泵安装高度不能超过计算值,否则,水泵将会抽不上水来.

湖北空调冷却水控制系统-苏州市晔达给水设备由苏州市晔达给水设备有限公司提供。苏州市晔达给水设备有限公司是一家从事“给水设备,污水提升器,不锈钢水箱等”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“不锈钢水箱,新标消防机械应急启动柜等”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使晔达给水在生活饮用水处理设备中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!