

中春暖通 钢四柱散热器 QFGZ406散热器 钢管柱型散热器

产品名称	中春暖通 钢四柱散热器 QFGZ406散热器 钢管柱型散热器
公司名称	河北冀明昊暖通设备有限公司冀州区分公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中春暖通 型号:GZ4 产地:冀州区
公司地址	河北省衡水冀州市工业园区
联系电话	13728808997 13722808997

产品详情

中春暖通 钢四柱散热器 QFGZ406散热器 钢管柱型散热器 然后我们就来选暖气片的，比方刚才计算的2175W热配比，那我就需要选择散热量有2175W的暖气片，根据安装空间看是选300mm高还是600mm高还是900mm高的，每一个规格的暖气片的散热量在产品手册上都有的，可以查询。但是，这里就有门道了！首先我们要看这个散热量是在什么工况下才能达到，一般欧盟的实验室测试标准是75度进水、65度回水、20度室内温度下测得的结果，当然实验室跟实际应用会有偏差。以22K 600*1000mm规格的暖气片来讲，我见过从1600W到2500W的散热量，很明显，很多暖气片的散热量都是虚标的，比方说2500W，你这是75度供水下的散热量吗？我估计得100度供水温度了吧，除非你是低温散热器带内置风扇增强对流的，否则不可能会有这么大的散热量。这里我建议香油们采纳德国凯美的产品数据，600*1000的散热量是1666W，这个数据我比较相信是真实值，因为德国凯美是欧洲的暖气片品牌，值得信赖。像英国奎林是加密对流翅片的工艺，这个品牌的散热量数据是1910W，这个我觉得还能相信，钢四柱散热器，翅片加密，对流效果加强。再高的散热量基本就是胡扯淡了，不能相信。