

QFGZ206钢二柱散热器 工作压力 QFGZ209钢二柱散热器散热量

产品名称	QFGZ206钢二柱散热器 工作压力 QFGZ209钢二柱散热器散热量
公司名称	衡水鑫京通金属制品有限公司
价格	22.50/柱
规格参数	鑫京通:散热器 QFZ209:暖气片 河北衡水:冀州西环
公司地址	衡水市冀州区西环路路东（双冢段）（注册地址）
联系电话	15930836040 13463849442

产品详情

钢制散热器是由水道板与对流片复合而成，通过辐射加对流的散热方式进行散热；其中80%的散热来源于对流，20%的散热来源于辐射，较大限度的提高散热效率。钢制散热器的金属热强度值在1.1---1.3范围；高于钢制柱式散热器的金属热强度值，不会因为进水温度低影响散热效果。金属热强度为描述散热器热效率的一个参数，单位重量为1KG的散热器在1 温差下的散热量。

水容量低决定了钢制散热器的舒适度。水容量低，可以有较好的热迟滞时间，易调节温度给室温控制创造了很好的条件。较好热迟滞时间是指：温控阀门动作以后，散热器能迅速根据设定值加热或冷却。由于散热器水容量较小，加热或冷却的速度较快，能迅速实现升温或降温，是符合供热节能与热计量的产品