

皇家RS-VAV BOX变风量末端设计选型报价

产品名称	皇家RS-VAV BOX变风量末端设计选型报价
公司名称	深圳市创新基业科技发展有限公司
价格	8000.00/套
规格参数	品牌:皇家 型号:RS-VAV 产地:广东
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道中心城正中时代广场1008 A
联系电话	15989309591

产品详情

深圳.广州.惠州.东莞皇家RSVAV BOX代理 变风量末端楼宇自控工程承接设计报价15989309591

深圳江森自控,江森VAV BOX价格,江森VAV变风量系统方案承接设计报价15989309591

产品说明

RSVAV 皇家变风量末端,分为箱体与控制两部分。箱体部分包括:壳体、风阀、风速传感器、吊挂耳、电控箱、玻璃纤维内保温(改进型除外)以及可选配的热热水再热盘管、电再热器、静压箱、消声器等;控制部分包括:电子式温控器或数字式控制器、执行器、温控器、热水阀门控制器或电热控制器,以及用于与数字式温控器和执行器通讯的数字网络、操作员终端、通讯转接器等。这些产品可按设计或施工要求任意选用组合。

皇家RSV-TU型单风道末端是设计用于单风道空气分布系统的精确调节风量和温度末端,有多种控制模式序列,适用于变风量或定风量系统控制风量。可选配热水盘管、电加热器、消声器、多出口静压箱等附件。

皇家RSV-TU型单风道末端镀锌钢板外壳,内粘贴25mm厚玻璃纤维保温棉,采用高强度、耐摩擦的黑色BGT贴面,保温隔热和吸声降噪,配置双十字风速传感器、低漏风量的风阀,压力无关型控制模式,适合安装各品牌的模拟式或DDC控制器。

皇家RSV-TU型单风道末端所有型号均经过美国ARI测试认证。

部分型号经过中国国家空调设备质量监督检验中心的测试。

惠州.东莞美国皇家RSVAV BOX变风量末端楼宇自控工程承接设计报价

皇家VAV型号：RSV-TU-1-I-05/06/07/08/09/10/12/14/16入口直径：124/149/175/200/2261251/302/352/403 mm风量范围：100 ~ 9030 m³/h

惠州.东莞美国皇家RSVAV BOX变风量末端楼宇自控工程承接设计报价

产品特点

镀锌钢板制作的外壳

气动、模拟式电子或直接数字式控制

双面镀膜的镀锌板阀叶尺寸精确，密封良好

在1000Pa的进口压力下，风阀的漏风率不超过1%

表面作防腐绝缘处理的25.4mm厚玻璃纤维隔热层，符合U1181(美国保险商实验室)及NFPA900A(美国国家防火协会)的标准

可应用于变风量或定风量系统中

关于空调变风量末端的控制部分

空调变风量末端的控制主要分压力有关型变风量末端控制器与压力无关型变风量末端控制器两部分，压力有关型变风量末端控制器通过对温度传感器的信号进行采样，输出以风阀开度为控制目标的信号，从而维持室温恒定。 当一个区域的风量变化而引起主管的静压变化时，会导致其他区域内的送风量也相应变化，系统随各区域负荷的变化不断重新平衡。 压力无关型变风量末端控制器通过对温度传感器的信号进行采样，输出以送风量为控制目标的信号，以控制风阀开度，使得送入房间的送风量趋向于所要求的风量，从而维持室温的恒定。 压力无关型变风量末端风阀的开度是服从于送风量的，所以当-一个区域的风量变化而引起主管的静压变化时，其他区域内的送风量不会相应变化。风阀驱动器的控制只由计算所需的风量信号决定。 需要要注意的是，风阀驱动器的控制在有些系统中与送风温度有关，例如供冷、供热时的动作是相反的。

创新科技VAV产品公司Tel: (0755) 8456 5858Mobile:15989309591(李生) QQ : 315574392

欢迎来电咨询！