

周氏暖通设备可定制 ABS外墙防风摆叶

产品名称	周氏暖通设备可定制 ABS外墙防风摆叶
公司名称	衢州柯城周氏暖通设备经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市柯城区航埠镇兴航路195-2号
联系电话	13248889987

产品详情

周氏暖通设备提供【ABS中央空调风口】、【红榉木中央空调风口】、【铝合金中央空调风口】定制、生产、批发，同时供应【榉木风口线条】。

大部分ABS是不透水，但略透水蒸气，吸水率低，室温浸水一年吸水率不超过1%而物理性能不起变化。ABS树脂制品表面可以抛光，能得到高度光泽的制品。

ABS具有优良的综合物理和机械性能，好的低温抗冲击性能。尺寸稳定性。电性能、耐磨性、抗化学药品性、染色性、成品加工和机械加工较好。ABS树脂耐水、无机盐、碱和酸类，不溶于大部分醇类和烃类溶剂，而容易溶于醛、酮、酯和某些氯代烃中。ABS树脂热变形温度低可燃，耐候性较差。熔融温度在217~237 ，热分解温度在250 以上。

周氏暖通设备提供【ABS中央空调风口】、【红榉木中央空调风口】、【铝合金中央空调风口】定制、生产、批发，同时供应【榉木风口线条】。

材质：铝合金型特性：

1. YRC1扁形散流器突出了线型设计特点，可用于室内和大厅环形分布的出风口和回风口，亦可安装在侧墙或天花板上。

2. YRC1叶片为固定式，斜式送风回风型式，叶片倾斜24度。

周氏暖通设备提供【ABS中央空调风口】、【红榉木中央空调风口】、【铝合金中央空调风口】定制、生产、批发，同时供应【榉木风口线条】。

与定频中央空调相比，变频中央空调温度效果更为恒定。从专业角度说，温度恒定和房间内温度均衡是两个概念。均衡是空间概念，恒定为时间概念。一般来说，空调的温控器检测到的温度是回风口的温度，如果检测到的温度比较稳定，那么变频空调在设定温度上下会自动有0.1~0.5度附近波动，而定频空调在设定温度上下会有1度附近波动，所以从这个角度说，变频空调更稳定，也能保持温度的均衡。