

空调出风口格栅 嘉兴风口 一鸣消防质量可靠

产品名称	空调出风口格栅 嘉兴风口 一鸣消防质量可靠
公司名称	合肥一鸣消防科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区双凤路和九顶山路交叉口
联系电话	15256960119 15256960119

产品详情

工程上如需要长度更长的风口时，单层百叶风口，可将两节或多节风口拼起来使用，接缝处要有插接板。固定百叶直片条缝风口，既可用作回风口。固定百叶直片条缝风口，既可用作回风口。用于送风时，风口上方需设静压箱，以确保垂直下送气流分布均匀。这种条缝风口主要用于公共建筑的舒适性空调。附近有污染源或障碍物的外墙不宜设置风口。障碍物离风口太近将影响进风或排风，从而增加系统的阻力，空调出风口格栅，使系统风量减小，嘉兴风口，甚至形成进风与排风的循环。

为避免寒冷季节室内外温差过大而造成的结露现象，在离开外墙百叶风口2m以内的室内风管有必要进行保温处理。考虑到积雪的因素，外墙风口的高度一定要高于zui厚的积雪层，以防止堵住风口。双层百叶风口由双层叶片组成，双层百叶风口，前 双层百叶风口面一层叶片是可调的，后面一层叶片是固定的，根据需要可配置对开式多叶风量调节阀，用来调节风口风量。百叶风口是空气分布器的一种。在空调工程中，通常将各种类型的送风口、回风口（或排风口）统称为空气分布器。

关于外墙风口的选用，在面积上应使通过排风口的风速不大于4m/s，进风口的风速不大于3m/s；在型号上选用既美观又防雨，有效面积足够大的产品，风口的尺寸偏小和有效面积不够，都会使系统风量减小、噪声加大。单层百叶风口的风口气流调节方向是一维的，可设计成水平左右方向调节，也可设计成垂直上下方向调节，但双层百叶风口的风口气流调节方向是二维的，具有水平左右和垂直上下两个方向。为避免寒冷季节室内外温差过大而

造成的结露现象，在离开外墙百叶风口2m以内的室内风管有必要进行保温处理。考虑到积雪的因素，外墙风口的高度一定要高于zui厚的积雪层，以防止堵住风口。

空调出风口格栅-嘉兴风口-一鸣消防质量可靠由合肥一鸣消防科技有限责任公司提供。合肥一鸣消防科技有限责任公司为客户提供“电箱,阀门,风机,风口”等业务，公司拥有“一鸣”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。，在合肥市新站区双凤路和九顶山路交叉口的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王经理。