

集成吊顶风口 集成风口 嵘峥|质量保障

产品名称	集成吊顶风口 集成风口 嵘峥 质量保障
公司名称	安徽嵘峥智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市新站区鹿鸣路304号米谷创新中心311室
联系电话	18154111453 18154111453

产品详情

采用条缝风口送风时，在静压箱入口处的风管上应配置风量调节阀，集成风口，以保证送风均匀，静压箱与支风管的连接宜采用软风管，以便于施工安装。筒形喷口属于射流风口，适用于高大空间的远距离送风。它可分为a、b两种型号，集成风口报价，区别在于外框和叶片尺寸不同，a型为宽边框，宽叶片，集成吊顶风口，其余完全相同。旋转式风口，集成风口设备带，活动件应轻便灵活。球形风口内外球面间的配合应松紧适度，转动自如，风量调节片应能有效地调节风量。

其叶片可调在送风温差在-10 ——15 范围内可获得理想的气流状态，原理为根据送风温差调节出风角度，叶片可通过手动、电动或气动装置动作。风口的制作应按其类型、规格、使用要求选用不同的材料制作。散流器的内芯部分可从外框拆离，方便安装及清洗。后面可配风口调节阀以控制调整风量。适用于播音室。医院、剧场、教室、音乐厅、图书馆、游艺厅、剧场休息厅、一般办公室、商店、旅馆、饭店、及体育馆等。如建筑结构限制，应优先选用导性能好的风口，冬季送热风时，应注意室内空气热分层现象，不锈钢集成风口，宜选用有多意季调节功能的送风口，对于送风口安装高度大于4m的场所，宜使用射流方向可调的风口，筒灯集成风口，以适应负荷的变化。

采用条缝风口送风时，在静压箱入口处的风管上应配置风量调节阀，以保证送风均匀，静

压箱与支风管的连接宜采用软风管，集成吊顶排风口，以便于施工安装。筒形喷口属于射流风口，适用于高大空间的远距离送风。现在在地铁列车空调中就有使用局部孔板送风的形式。类部件的规格、尺寸必须符合设计要求。下料、成型：外框及叶片下料应使用机械完成，成型应尽量采用模具。施工工艺工艺流程：一般来说，送风口均与风管相连接，除采光井处的百叶风口、空调房间内的回风口等。

集成吊顶风口-集成风口-

嵘峥|质量保障由安徽嵘峥智能科技有限公司提供。安徽嵘峥智能科技有限公司是安徽合肥,隔断与吊顶的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在安徽嵘峥领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创安徽嵘峥更加美好的未来。