

铝合金风口百叶 通化铝合金风口 华科空调

产品名称	铝合金风口百叶 通化铝合金风口 华科空调
公司名称	武城县华科空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城县鲁权屯工业园
联系电话	15269478809

产品详情

单层百叶风口运用锉刀锉去毛刺，两侧的板条按图上标定的尺度划出铆钉孔位置。并在台钻上钻孔，然后用手动扳边机把板条扳成角钢形状，用电焊把四角焊结实。并查看表面角方和平整度，然后把叶片一片一片地铆在外框上，两端衬上垫圈。叶片在外框上不要铆接过紧，用手应能扳动。以便调理气流视点。但也不要铆得太松，避免气流将叶片吹动。

单层百叶风口是由若干片薄钢板制成的叶片用铆钉固定在外框上组成的。剪切叶片和外框时，先用剪板机把板材按尺度剪成平直的条板.再用手剪修成所需要的形状。叶片用手扳压力机或冲突压力机，经过模具将两头冲压出所需的圆棱，再用锉刀锉掉毛刺，钻好铆钉孔，铝合金风口百叶，然后把两头的耳环扳成直角。

- 1.散流器选用主要控制参数风口型式。材质、规格、出口风速、全压损失和气流射程等。
- 2.散流器的材质主要有塑料、钢制和铝合金三类。
- 3.选型要点
 - 1) 根据工程特点、所需气流组织类型。调节性能和送风方式等，选择相应的风口类型。
 - 2) 根据需要风量[送风或排(回)风]，在风口颈部(或风口进出口断面处)允许的风速范围内，确定所需风口的尺寸。如按风口风速(一般为2~5m/s)确定风口尺寸时，应考虑风口的有效面积率(一般为30%~60%)。
 - 3) 校核所选择风口的主要技术性能。如射程、压力损失、噪声指标以及工作区域内的风速与温差。
 - 4) 确定所选风口的布置安装方式以及与风道的连接方式。

铝合金风口就是用铝合金做成的风口，旋流风口作业时使用出风的旋转，将空气以螺旋状送出，发生适当高的诱导比，使送风与周围室内空气迅速混合。与传统的散流器不同，旋流风口的出风槽呈径向摆放，风道中的送风经旋流风口出风槽的导向，构成沿切线方向的射流，整个风口的送风在多股射流的作用下，铝合金风口哪家好，发生一团如飓风状的涡流。涡流的中心区域构成一个负压区，诱导周围室内空气迅速地与送风混合，整个送风气流呈安稳的水平分散流态。铝合金风口厂家的小编提醒您它的诱导比是常规散流器的10~20倍。

铝合金风口二次氧化镀膜全铝合金结构，通化铝合金风口，用不锈钢板、镀锌钢板材料防雨、防火运用于任何气候条件，并可拼装成大规划的百叶窗，全体以较大的空气流量和较好的消声特性，活动叶片是夹层式，夹层间镶嵌有消声材料。因为铝合金风口结构的材料悉数选用优质铝合金，加上特别的加工工艺，使得消声百叶窗在任何气候条件下都能运用，底边框和百叶片的变形，能有用防止顶边框、底边框、百叶片和两边边框变形。

铝合金风口百叶-通化铝合金风口-华科空调由武城县华科空调设备有限公司提供。铝合金风口百叶-通化铝合金风口-华科空调是武城县华科空调设备有限公司（www.dzhkkt.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。