

百叶风口 天惠通风设备 铝合金百叶风口

产品名称	百叶风口 天惠通风设备 铝合金百叶风口
公司名称	山东天惠通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市南经济开发区蔡村工业园工业路
联系电话	15820062669

产品详情

单层百叶风口，双层百叶风口，双层百叶风口，单层百叶风口，天惠厂家直销，价格优惠，铝合金百叶风口，风口种类多样

单层可调百叶风口常用于管道中的吸、送风用，同时可根据实际情况配上人字闸（多叶对开调节阀），用以控制风量或安装铝合金过滤器，进行配套使用。叶片可分为横放和竖放两种，可灵活的左右或者上下转动，以控制气流方向。

单层百叶风口的风口气流调节方向是一维的，不是水平左右就是垂直上下这两个方向之一，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。

通常安装于管道或侧墙上作侧送风口.双层百叶风口有两层可调节角度的活动叶片，短叶片用于调节送风气流的扩散角，也可用于改变气流的方向;而调节长叶片可以使送风气流贴附顶棚或下倾一定的角度(当送暖风时).双层百叶风口的外层叶片或单层百叶风口的叶片可以平行于长边，也可以平行于短边，可以根据客户的要求来选择。

百叶风口，单层百叶风口，百叶风口，双层百叶风口，种类多样，欢迎咨询

1. 百叶风口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. 风口的材质主要有钢制和铝合金两类。

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) 根据所需要风量 [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。

双层百叶风口通常安装于管道或侧墙上作侧送风口，双层百叶风口有两层可调节角度的活动叶片，短叶片用于调节送风气流的扩散角，也可用于改变气流的方向;而调节长叶片可以使送风气流贴附顶棚或下倾一定的角度(当送暖风时)。双层百叶风口的外层叶片或单层百叶风口的叶片可以平行于长边，也可以平行于短边，可以根据客户的要求来选择。

方形散流器和百叶风口的区别;

- 1、材质不同。方形散流器有铁制（消防系统）、木制、不锈钢、玻璃钢等。百叶风口有塑料、铝制。
- 2、适用场合不同。方形散流器适用范围：气流属贴附（平送）型，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、旅馆及体育馆等。百叶风口适合工厂、家庭等。
- 3、结构形式不同。方型散流器在铝合金风口的基础上发展而成的，其差别：FK-10是正方形，FK-31是长方形，结构形式基本相同。百叶风口使用该类型散流器时要与调节阀配合使用，才能在系统中得到理想的气流分布。百叶风口的叶片角度为固定式，不能随意调节，整个叶片与边框采用分离结构。

百叶风口-天惠通风设备-铝合金百叶风口由山东天惠通风设备有限公司提供。百叶风口-天惠通风设备-铝合金百叶风口是山东天惠通风设备有限公司（www.fengguan168.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：任天宇。