

铝合金散流器、自产自销、价格低、质量好

产品名称	铝合金散流器、自产自销、价格低、质量好
公司名称	粤艺风口制品厂
价格	.00/个
规格参数	种类:百叶式风口 用途:出风口 材质:铝合金
公司地址	中国 山东 济南市历城区 建华五金机电城
联系电话	86 0531 88279221 15069072318

产品详情

种类	百叶式风口	用途	出风口
材质	铝合金	形式	单层
品牌	粤艺		

(1) 双层百页风口一般作为送风口，也可直接与[风机盘管](#)配套使用，广泛用于集中[空调](#)系统的末端，还可以与对开多叶调节阀，用以调整风量。(2) 单层百叶风口可调上下风向，回风口可与风口过滤网合用，节片角度可以调节，叶片间有abs塑料固定支架。固定式过滤网在清洗时可由滑道上取出过滤网，清洗后再从滑道推入后继续使用。

(3) 固定条形风口用在供热及供冷的空调系统中，可安装在侧墙上或天花板上。(4) 自垂百叶式风口具有正压的空调房间自动排气。通常情况下靠风口的百叶自重而自然下垂，隔绝室内外的空气交换，当室内气压大于室外气压时，气流将百叶吹开而向外排气，反之室内气压小于室外气压时，气流不能反向流入室内，该风口有单向止回作用。

(5) 散流器

是空调系统中常用的送风口、具有均匀散流特性及简洁美观的外形，可根据使用要求制成正方形或长方形，能配合任何天花板的装修要求。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。为了使人们在各种环境里避免噪音的干扰以及不适感，除了按性能表确定颈部风速外，还需要考虑安装高度及安装场合。

(6) 球形可调风口是一种[喷口](#)

型送风口，高速气流在经过阀体喷口中对指定方向送风，气流喷射方向可在顶角为35°的圆锥形空间内前后左右方便地调节，气体流量也可通过阀门开合程度来调节。造用于高大层顶高速送风或局部供冷的场合，如机场候机大厅，室内体育场，宾馆厨房等场合(7) 旋流风口送出旋转射流，具有诱导比大，风速衰减快的特点，在空调通风系统中可用作大风量，大温差送风以减少风口数量，安装在天花板或顶棚上，可用于3米以内低空间，也可用二种高度大面积送风，高度甚至可达10米以上。

(1) 双层百页风口一般作为送风口，也可直接与风机盘管配套使用，广泛用于集中空调系统的末端，还可以与对开多叶调节阀，用以调整风量。(2) 单层百叶风口可调上下风向，回风口可与风口过滤网合

用，节片角度可以调节，叶片间有abs塑料固定支架。固定式过滤网在清洗时可由滑道上取出过滤网，清洗后再从滑道推入后继续使用。

(3) 固定条形风口用在供热及供冷的空调系统中，可安装在侧墙上或天花板上。

(4) 自垂百叶式风口具有正压的空调房间自动排气。通常情况下靠风口的百叶自重而自然下垂，隔绝室内外的空气交换，当室内气压大于室外气压时，气流将百叶吹开而向外排气，反之室内气压小于室外气压时，气流不能反向流入室内，该风口有单向止回作用。(5) 散流器是空调系统中常用的送风口、具有均匀散流特性及简洁美观的外形，可根据使用要求制成正方形或长方形，能配合任何天花板的装修要求。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。为了使人们在各种环境里避免噪音的干扰以及不适感，除了按性能表确定颈部风速外，还需要考虑安装高度及安装场合。(6) 球形可调风口是一种喷口型送风口，高速气流在经过阀体喷口中对指定方向送风，气流喷射方向可在顶角为 35° 的圆锥形空间内前后左右方便地调节，气体流量也可通过阀门开合程度来调节。造用于高大层顶高速送风或局部供冷的场合，如机场候机大厅，室内体育场，宾馆厨房等场合(7) 旋流风口送出旋转射流，具有诱导比大，风速衰减快的特点，在空调通风系统中可用作大风量，大温差送风以减少风口数量，安装在天花板或顶棚上，可用于3米以内低空间，也可用二种高度大面积送风，高度甚至可达10米以上。每年都会有新产品推出，包括弧形风口，圆形喷口，方形喷口等等，特种风口还为风口加装手动或电动调节阀。