

## FK-18条形风口、FK-47蛋格风口

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | FK-18条形风口、FK-47蛋格风口          |
| 公司名称 | 靖江市九洲空调设备厂                   |
| 价格   | 1.00/台                       |
| 规格参数 | 种类:蛋格式风口<br>用途:出风口<br>材质:铝合金 |
| 公司地址 | 中国 江苏 靖江市 靖江市孤山桥南500米        |
| 联系电话 | 86-052384562350 13505121187  |

## 产品详情

|    |       |    |     |
|----|-------|----|-----|
| 种类 | 蛋格式风口 | 用途 | 出风口 |
| 材质 | 铝合金   | 形式 | 双层  |

你好，本厂专业生产中央空调末端设备,风机盘管空调器，gk系列柜式空调器，新风机组，新风换气机，防火阀，调节阀，蜗轮蜗杆镀锌板阀，排烟阀，消防两用风机，轴流风机，bfk系列风机箱，空调箱，表冷器，加热器，zk系列组合式空调机组，fk系列各种风口，zp100系列消声器。

靖江市九洲空调设备厂以人为本，以诚实守信体现厚德载物，以精益求精保证品质优越，因为专业，所以成就九洲。13505121187,0523-84562350,0523-84925238（传真）朱立群

### 产品选用要点

- 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。

## 施工、安装要点

1.安装前应检查风口机械性能。

a) 风口的活动零件，要求动作自如、阻尼均匀，无卡死和松动。

b) 导流片可调或可拆卸的产品，要求调节拆卸方便、可靠，定位后无松动现象。

2.风口外表装饰面应平整、扩散环分布应匀称、颜色应一致、无明显的划伤和压痕。

3.风口允许偏差值应符合表2规定。

(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。

f单层防雨百叶窗用于对长期有通风要求的机房活其他公众场合，它又带集水沟的防雨叶片和带滴水框的侧框架组成。该窗体即使在瓢泼大雨之时，不仅能有效地阻止雨水打进室内，而且在整个百叶窗的迎风面不会形成水帘，从而保证了正常的设计通风要求。

手动电动双层防雨调节百叶窗用于需通风防雨、隔热保温调节气流的机房或其他公众场合，它又带集水沟的防雨叶片和带滴水框的侧框架及流线型的调节叶片组成，它不仅具有单层防雨百叶窗的优点，而且工作人员还能根据室内的温度或通风量的需求，去调节百叶窗的开度。百叶窗调节灵活、可靠，常年运行无需加油润滑，无噪音，密封性能良好。

手动电动单层调节百叶窗用于对环境需要采光、散热、防风和调节气流无淋雨场合，科广泛用于机房、办公楼或其它相关的场合，它可广泛用于机房、办公楼或其它相关的场合，它由流线型的调节叶片和侧框架组成，它的外侧加有保护网罩，内侧有纱窗，能保证室内充满新鲜空气的同时，不会有虫鸟或其它轻飘物进入室内，给人以心旷神怡的工作及生活环境。

#### 手动电动双层防沙调节百叶窗

防沙百叶窗是由具有捕集沙粒能力的防沙叶片和可以调节的叶片组成，百叶窗不仅能有效地捕集空气中的沙粒，而且能在雨季起到防雨作用，需要时还可调节气流，满足室内通风要求。