

本厂批零 防雨百叶 自垂百叶 蛋格式 单双层栅格式风口 保证质量

产品名称	本厂批零 防雨百叶 自垂百叶 蛋格式 单双层栅格式风口 保证质量
公司名称	武城县鲁权屯鹏龙通风设备配件加工厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 种类:百叶式风口 用途:出风口
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇罗厂村南头
联系电话	86 0534 6380255 13573416382

产品详情

一、产品选用要点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。二、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、叶片分布应匀称、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。表2 风口尺寸允许偏差 单位：mm边长 < 300 300 ~ 800 > 800 允许偏差

0 ~ -1 0 ~ -2 0 ~ -3 对角线长度 < 300 300 ~ 500 > 500 对角线长度之差 1 2 3三、执行标准产品标准jg/t

14-1999《通风空调风口》jg/t20-1999《空气分布器性能试验方法》工程标准gb50243-2002《通风与空调工程施工质量验收规范》

电话：0534-6380255手机;13573416382 13791339075

本产品的加工定制是是，种类是百叶式风口，用途是出风口，材质是铝合金，形式是双层，品牌是鹏龙