

# FQC气动风机 FQC 5.0矿用气动抽出式轴流局部通风机

产品名称	FQC气动风机 FQC 5.0矿用气动抽出式轴流局部通风机
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:FQC 5.0 名称:气动风机 直径:5.0
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

## 产品详情

安装和使用局部通风机和风筒应遵守下列规定：

- 1、局部通风机必须由指定人员负责管理，保证正常运转。
- 2、压入式局部通风机和启动装置，必须安装在进风巷道中，距掘进巷道回风口不得小于10m；全风压供给该处的风量必须大于局部通风机的吸入风量，局部通风机安装地点到回风口间的巷道中的最低风速必须符合《煤矿安全规程》第一百零一条的有关规定。

FQC系列气动风机包括了4个机型

型号 风量M<sup>3</sup>/s 风压Pa 供气压力MPa 耗气量M<sup>3</sup>/s 转速r/min 直径mm 质量Kg  
长度mm

FQCNo2.8 0.85 150 0.45 0.027 3000 280 18.5 235

FQCNo3.15 1 180 0.45 0.033 3000 315 25 280

FQCNo4 2 215 0.45 0.090 3000 400 41 450

FQCNo5 3 300 0.45 0.120 3000 500 57 500

FQC 5.0矿用气动抽出式轴流局部通风机产品特点:FQC型矿用气动抽出式轴流局部通风机（以下简称气

动风机)是我公司开发的新产品。该产品具有结构紧凑、体积小、重量轻、操作简单、维修方便、安全性能好的特点。该系列气动风机的叶片和相对应壳体的材质进行了摩擦火花安全性检验,能保证在有的场所使用。FQC型矿用气动抽出式轴流局部通风机用途及适用范围:该系列气动风机采用压气驱动气动马达带动叶轮旋转的结构,适用于煤矿井下作抽出式局部通风使用,也可作为冶金矿山、隧道工程等的局部通风设备,用途广泛。FQC型系列矿用气动抽出式轴流局部通风机安装,气动通风机参数矿用气动抽出式轴流局部通风机,矿用气动通风机,FQC型气动通风机,气动抽出式轴流局部通风机FQC型系列抽出式轴流局部通风机(以下简称气动风机)是用途广泛的新产品,具有结构紧凑、体积小、重量轻、操作简单、维修方便、安全性能好等特点。

FQC 5.0矿用气动抽出式轴流局部通风机的叶片和相对应壳体的材质进行了摩擦火花安全性能检验,能保证在有气体、油气等易燃易爆的环境下使用。对旋局部通风机与普通轴流通风机相比,在产生同样的风量和风压,使用对旋局部通风机可减少通风机数量或增加通风距离,亦可在根据不同的通风要求,采用分级使用以节省能源。FQC型矿用气动抽出式轴流局部通风机安装、调试本系列气动风机设有提手。既可用于手提移动亦可作为使用时的悬挂孔。若放置于巷道中使用时必须固定。矿用气动通风机使用环境条件:输送介质为空气,含尘量不超过,介质温度为-20 -35 ,风机的安装位置标高为-1000m ~ +1000 m。fqc气动通风机工作条件:1、井下使用的气动风机,供风量应大于气动风机的大工作风量。