

# 福州厂家 HTFC排风排烟风机箱 风机箱

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 福州厂家 HTFC排风排烟风机箱 风机箱    |
| 公司名称 | 德州宇特空调设备有限公司            |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 山东省德州市经济开发区             |
| 联系电话 | 13573499918 13573499918 |

## 产品详情

建筑排烟系统的设计应根据建筑的使用性质、平面布局等因素，优先采用自然排烟系统。

4.1.2 同一个防烟分区应采用同一种排烟方式。

4.1.3 建筑的中庭、与中庭相连通的回廊及周围场所的排烟系统的设计应符合下列规定：

1 中庭应设置排烟设施。

2 周围场所应按现行国家标准《建筑设计防火规范》GB 516中的规定设置排烟设施。

3 回廊排烟设施的设置应符合下列规定：

1) 当周围场所各房间均设置排烟设施时，回廊可不设，但商店建筑的回廊应设置排烟设施；

2) 当周围场所任一房间未设置排烟设施时，回廊应设置排烟设施。

要求前室的送风口选用常闭式加压送风口。3.3.7 送风井（管）道应采用不燃烧材料制作。根据工程经验，HTFC排风排烟风机箱，由混凝土制作的风道，风量延程损耗较大易导致机械防烟系统失效，因此本标准规定不应采用土建井道。对于送风管道、排烟管道的耐火极限的判定应按照现行国家标准《通风管道耐火试验方法》GB/T 17428的测试方法，当耐火完整性和隔热性同时达到时为了阻挡烟气进入楼梯间，要求在加压送风时，防烟楼梯间的空气压力大于前室的空气压力，DEF低噪声柜式风机箱，而前室的空气压力大于走道的空气压力。根据公安部四川消防研究所的研究成果，HTFC柜式离心风机箱，本条规定了防烟楼梯间和前室、合用前室、消防电梯前室、避难层的正压值。给正压值规定一个范围，风机箱，是为了符合工程设计的实际情况，更易于掌握与检测 为了防止楼梯间和前室之间、前室和室内走道之间防火门两侧压差过大而导致防火门无法正常开启，影响人员疏散和消防人员施救，本条还对系统余压值做出了明确规定。福州厂家(图)-HTFC排风排烟风机箱-风机箱由德州宇特空调设备有限公司提供。德州宇特空调设备有限公司（www.dzxft.com）有实力，信誉好，在山东德州的风机、排风设备等行业积

累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进宇特空调设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.dzxfkt123.com](http://www.dzxfkt123.com)）还是从事德州正压送风口，山东多叶送风口，河北加压送风口的厂家，欢迎来电咨询。