

RTC铝制屋顶风机 合肥厂家 屋顶风机

产品名称	RTC铝制屋顶风机 合肥厂家 屋顶风机
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

当排烟管道水平穿越两个及两个以上防火分区时，或者布置在走道的吊顶内时，为了防止火焰烧坏排烟风管而蔓延到其他防火分区，本标准要求排烟管道耐火极限不小于1.0h，提高排烟的可靠性。对于管道的耐火极限的判定必须按照《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，方能视作符合要求。

排烟管道布置示意图见图7。

排烟管道下列部位应设置排烟防火阀：

- 1 垂直风管与每层水平风管交接处的水平管段上；
- 2 一个排烟系统负担多个防烟分区的排烟支管上；
- 3 排烟风机入口处；
- 4 穿越防火分区处。

4.4.11 设置排烟管道的管道井应采用耐火极限不小于1.00h的隔墙与相邻区域分隔；当墙上必须设置检修门时，REF铝制屋顶风机，应采用乙级防火门。

4.4.12 排烟口的设置应按本标准第 4.6.3条经计算确定，RTC铝制屋顶风机，且防烟分区内任一点与最近的排烟口之间的水平距离不应大于30m。除本标准第4.4.13条规定的情况以外，排烟口的设置尚应符合下列规定：

当房间设有有效的自动喷水灭火系统（简称喷淋）时，火灾时该系统自动启动，RTC全铝制屋顶风机，会限制火灾的热释放速率。根据现行国家标准《自动喷水灭火系统设计规范》，屋顶风机，一般情况下

，民用建筑和厂房采用湿式系统的净空高度是8m，因此当室内净高大于8m时，应按无喷淋场所对待。如果房间按照高大空间场所设计的湿式灭火系统，加大了喷水强度，调整了喷头间距要求，其允许最净空高度可以加大到12m~18m；因此当室内净空高度大于8m，且采用了符合现行国家标准 RTC铝制屋顶风机-合肥厂家(在线咨询)-屋顶风机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.dzxfkt.com）在风机、排风设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，宇特空调设备一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：高经理。同时本公司（www.dzxfktsb.com）还是从事山东排烟风机，德州消防高温排烟风机，河南消防排烟风机的厂家，欢迎来电咨询。