

# PYK多叶排烟口 多叶排烟口 创宏你的选择

产品名称	PYK多叶排烟口 多叶排烟口 创宏你的选择
公司名称	德州创宏空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城腾庄工业园
联系电话	13583410118

## 产品详情

排烟口与排烟风机应采用直接自动启动

排烟口与排烟风机应采用直接自动启动

自己以为，这是一种过错的解读方法，过错的解读了复函文件和《火灾主动报警系统设计标准》（本文简称《火规》）的要求，将标准中主动形式的部分条款误导至现场手动操控形式，这种做法将导致现场手动操控实践处于无效状况！

也就是说：当现场手动敞开排烟阀（排烟口）时，如经过消防联动操控器来联动排烟风机的发动（总线联动），将导致现场手动操控实践处于无效状况！这种方法有必要是联动操控器处于"主动"状况才有用，但实践使用中，联动操控器底子设置在"手动"状况，很少设置为"主动"。

这种方法是有必要一起有火灾探测器（或手动报警按钮）报警才干有用，多叶排烟口，导致现场手动操控将形同虚设！实践上，结合《火灾主动报警系统设计标准》关于联动信号的强条要求（4.1.6），过错观念的设计方案，一个手动信号也底子无法联动排烟风机。

正确的做法：排烟口（排烟阀）的现场手动设备，类似于机械手动操作开关，现场手动敞开时，火灾信号和排烟风机的发动要求都是十分清晰的，应直接主动发动排烟风机，不该再要求其他信号进行二次报警承认，也不该受消防联动操控器"手动、主动"或"毛病"状况的影响。

更多关于多叶送风口方面的问题欢迎随时联系咨询德州创宏空调设备有限公司

常闭多叶排烟口的工作原理

常闭多叶排烟口的工作原理

多叶排烟口是在发生火灾时烟感探头宣告火灾信号，控制中心给阀上电磁铁接通电信号使阀门翻开。多叶排烟口PYK-3 I II型9 (SD) 一般用于设备于楼新梯前室、排烟竖井的墙上，亦可设备在排烟系统管道周围面或风道完毕。

多叶排烟口一般设备在过道或防烟前室，平常常闭，发生火灾时烟感探头宣告火灾信号，控制中心给阀上电磁铁接通电信号使阀门翻开，也可人手动翻开阀门进行排烟。许多损坏，会导致多起严峻事端，高护的总进水和分进水阀门均被焦炭覆埋而无法关闭，均向外流水，积存的许多渣铁被冷凝，构成严峻的炉缸冻住事端。

如下送风沿墙体向上贴附活动，构成空气幕，PYK多叶排烟口，可有用的跋涉人员活动区域的热舒适度，比起单纯的辐射采暖，具有更便利的反应速度，巨大空间时，气流由下而上的作业办法使动力更加有用，冬季暖空气的贴附射流像汽车空调相同防止幕墙玻璃和幕墙金属结露，选用贯流风机，更静音可采用层流送风办法作业，卫生节能无风道送风，下降空调风管中繁衍细菌的可能性。

更多关于常闭多叶排烟口方面的问题欢迎随时联系咨询德州创宏空调设备有限公司

多叶排烟口和消防正压送风口主要区别是:

用途：多叶排烟口主要是通过风道抽风将烟气吸入排烟通道排出建筑物之外，防止排烟系统中烟气温度过高会导致火灾烟气扩散，多叶排烟口供应商，多叶排烟口这套系统是平常不使用，火灾时才用，是逃生设置的；消防正压送风口的风会从里面吹出来，保持前室和楼梯间一定的正压力，多叶排烟口价格，防止烟气进入。280度时，融断关闭，正压送风口是在意外发生的时候向逃生楼道里送风，利于逃生，同时送风时楼道内处于正压，也就是说楼道的气压比别的地方高，烟雾不会渗进来而引起人员窒息，以保证安全。

更多多叶排烟口欢迎咨询德州创宏空调设备有限公司

PYK多叶排烟口-多叶排烟口-创宏你的不二选择由德州创宏空调设备有限公司提供。德州创宏空调设备有限公司 ( www.dezch.com ) 位于山东省德州市武城腾庄工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前创宏空调在风机、排风设备中享有良好的声誉。创宏空调取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。创宏空调全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司 ( www.ddfhf.com ) 还是从事排烟防火阀价格，防烟防火阀厂家，电动防火阀报价的厂家，欢迎来电咨询。