

正压送风口制造商 莱森环境 正压送风口

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 正压送风口制造商 莱森环境 正压送风口 |
| 公司名称 | 德州莱森环境科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省德州市武城县鲁权屯镇中威大街西首 |
| 联系电话 | 15666987705 |

产品详情

加压送风口是用于发生火灾时加压送风，通过正压送风口会源源不断的对前室进行送风，使前室维持正压，保证烟气不会在这个区域蔓延，而给人逃生的空间的。当温度高于280 ° C时人已无逃生可能性，其内部熔断器会熔断，风口自动关闭，防止火势蔓延。通常用于安装于楼梯前室、防烟竖井的墙上，亦可安装在防烟系统管道侧面或风道末端。

消防正压送风口接线图：

1、消防联动控制器的电压控制输出应采用直流 24V，其电源容量应满足受控消防设备同时启动且维持工作的控制容量要求，正压送风口，当供电线路压降超过 5%时（实测22.8V），其直流 24V 电源应由现场提供。

2、正压送风口需要3组线，正压送风口制造商，模块一组24输出和一组反馈，正压送风口安装，还有一组直启风机线，就是手动开启送风口要启风机。

3、1/2接DC24V，2/3接风阀开启反馈信号，4/5接风阀关闭反馈信号，5/6接风机连锁接线端子。

铝合金风口与铝合金正压送风口两者之间有何区别，正压送风口批发，两者之间有何特征？下面小编来

为大家扒一扒：

首先：正压送风口用于通风空调系统的末端，其动作温度为70℃。火灾时需在送排风口隔断火源。

第二：正压送风口用作防火阀出口与风机联动时应采用双微动开关。

第三：正压送风口为铝合金材料，转动部件应采用耐腐蚀的金属材料，保证其转动灵活。

正压送风口制造商-莱森环境-正压送风口由德州莱森环境科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。德州莱森环境科技有限公司（www.zhongguolaisen.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!