

## 多叶排烟口送风口

多叶排烟口送风口性能特性、参数



产品	PSK-02SDW11 多叶排风口/送风口	PYF-SD 多叶排烟口/送风口 • PYF-SFD 多叶排烟口/送风口
结构	<p>主要部件：阀体、阀片、轴衬、薄形执行机构、格栅面板。</p> <p>B尺寸 ≥ 800时，转配2个执行机构</p> <p>规格尺寸 (A x B x L)</p> <p>矩形：320x320x220~2000x1250x220</p> <p>厚度：L=220~275mm</p>	<p>规格尺寸(A x B x L)</p> <p>矩形：400x400x220~2000x1250x275</p>
功能	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 平时常闭，电动、手动开启</li> <li>• 输出开启信号</li> <li>• 手动复位关闭</li> <li>• 280℃温感器动作，阀门重新关闭</li> <li>• 采用薄形机构，缩小操作箱尺寸，提高有效通风排烟面积。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 平时常闭，输入DC24V电信号排烟口迅速开启</li> <li>• 手动开启，手动复位关闭</li> <li>• 输出开启动作信号，联锁其他排烟风机</li> <li>• PSK-SFD多叶排烟口不但具有上述性能，还具有阀门开后，排烟温度高达280℃时，温感器动作，排烟口重新关闭的功能</li> </ul>
技术参数	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 电动电压/电流：DC24V/0.7A</li> <li>• 漏风量：<math>m^3/m^2 \cdot h \leq 700</math> (压差1000Pa时)</li> <li>• 温感器动作温度280℃</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 动作电压/电流：DC24V/0.7A</li> <li>• 漏风量：<math>m^3/m^2 \cdot h \leq 700</math> (压差1000Pa时)</li> <li>• PSK-SFD多叶排烟口易熔片280℃动作</li> </ul>

多叶排烟口送风口性能特性、参数



产品	PYF-BSD 远控多叶排烟口/送风口 • PYF-BSFD 远控多叶排烟口/送风口
结构	<p>规格尺寸(A x B x L)</p> <p>矩形：400x400x220~2000x1250x275</p>
功能	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 平时常闭，控制中心DC24V电源控制阀门开启</li> <li>• 远距离手动开启</li> <li>• 输出开启动作信号，联锁排烟风机启动</li> <li>• 排烟温度达280℃时自动关闭</li> <li>• 手动复位关闭</li> </ul>
技术参数	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 动作开启电压/电流：DC24V/0.7A</li> <li>• 远控钢缆绳长度不超过6M,特殊场合需加长可定制</li> <li>• 漏风量：<math>m^3/m^2 \cdot h \leq 700</math> (压差1000Pa时)</li> </ul>