

PFR阻燃管(双层)

1

气动控制元件

2

流体控制元件

3

电气控制元件

4

气动执行元件

5

气源处理元件

6

真空元件

7

洁净元件

8

高真空元件

9

气动辅助元件



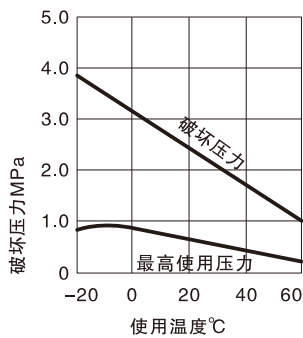
◎ 产品特性

- 内层高回弹力PU管，外层阻燃层为难燃性树脂，有效达到阻燃；
- 防火花，防喷溅的效果，阻燃效果达到相当于UL94-V0级别。
- 产品使用：确定安装到快插接头的安装长度，用剥离工具仅剥离外层，内管安装到快插接头即可；
- 适用于汽车焊接夹具，机器人焊接等防火花防喷溅场。

◎ 规格

型号	PFR040X025	PFR060X040	PFR080X050	PFR100X065	PFR120X080	PFR140X100	PFR160X120
使用流体	空气、水						
最高工作压力（在20℃时）	1.0MPa						
环境湿度及使用流体温度	-20~+60℃水的场合0~40℃（为冻结时）						
材质	内层管	聚氨酯					
	外层管	难燃性树脂相当于UL94-V0级别					

◎ 破坏压力特性曲线及使用压力



◎ 断面图

