

PSM 气缸MST-50-600-ZB

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | PSM 气缸MST-50-600-ZB |
| 公司名称 | 南京普斯曼自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市鼓楼区渊声巷17号1019室（注册地址） |
| 联系电话 | 13305178803 |

产品详情

PSM工业是立足欧洲服务中国的集设备研发、生产、销售、装配调试为一体的自动化设备集团。公司拥有大量理论基础扎实，现场经验丰富的技术人才，长期致力于热工自动化、电气自动化、计算机技术等方面的应用与开发研究。

过滤减压阀MST-020MS-F ,MST-024MS-F, MST-026MS-F MST-028MS-F ,MST-032MS-F ,
MST-036MS-F

过滤器 MST-015MC-F MST-035MC-F MST-060MC-F MST-080MC-F MST-150MC-F
MST-015MC-F

微动电子排水阀 MST-DC-80SA MST-DC-60SA MST-DC-50SA

电磁阀 PMS-AS06-MC MST-BFS-ATN208 MST-BFD-ATN208 MST-BFS-ATN508
MST-BFD-ATN508

由于气缸在动作的时候会因为各种原因而发生实际位置与设计位置的偏差，加上现场实际工况恶劣等因素。普通的磁性开关感应距离都在3-5mm之间，必须在气缸动作到设计位后才能检测反馈信号，且防尘抗热能力较弱，故障率高。该检测器利用加长检测距离，动作区间能达到6CM之长(可根据客户要求调整，距离有3厘米和6CM)。

如果不使用磁性开关，通过控制器内部的定时控制也是可以实现各种动作的控制，由于气压不稳气缸的行程时间的误差，因此必须设置较长的定时时间才能可靠的工作，这样定时控制会降低设备的工作效率。而使用磁性开关来检测气缸的位置和状态，可以有效地提高被控设备的工作效率。

锅炉点火燃油系统，火焰监测系统，全炉膛火焰电视，气泡水位电视，等离子、微油图像火检，快关式、电动球阀，气动执行机构，压缩空气净化系统、PCM 阀门组件

PSM 气缸 过滤器 MST-020MS-MD MST-024MS-MD MST-50-600-ZB MST-63-160-NC

MST-40-25-YD MST-32-50-BG MST-32-25-L MST-50-25-ZY MST-50-50-ZY
MST-63-50-Y

MST-63-30-02ZY MST-40-100-YD MST-100-120-255 MST-80-25-15ZG

MST-200-600-GC MST-4Z430-DC

电磁阀 MST-DC-80SA

过滤器 MST-MS20-F MST-MS30-F MST-MS50-F MST-MS60-F MST-MS80-F