

2520高温气动法兰截止阀

产品名称	2520高温气动法兰截止阀
公司名称	温州市龙湾永中精华阀门厂
价格	200.00/台
规格参数	材质:铬钼钢 型号:J641Y-16I 产地:温州
公司地址	浙江省温州市龙湾区永中街道永昌路555号
联系电话	0577-86992885 18958766377

产品详情

气动高温截止阀简介：气动高温截止阀是使用压缩气体控制阀门开关的截止阀，他的开关均由压缩气体的供给来执行，带有散热装置的启闭装置、采用对焊或法兰方式与管道连接，适用于高温高压场的两位控制和开关操作。

气动高温截止阀采用双作用气缸，利用上腔进气或者下腔进气来远距离控制阀门，操作方便、灵活。气缸使用介质：压缩空气，氮气。结构简单、制造和维护方便；工作行程小，启闭时间短；关闭体（阀瓣）与阀座密封面采用锥面密封，关闭力小，耐冲刷，密封可靠。阀座可为更换式阀座，可任意组合与关闭件密封面材料的配对，以满足工况要求，延长使用寿命。

中文名

气动高温截止阀

外文名

Pneumatic High Temperature Globe Valve

公称通径

DN15 ~ 300mm

公称压力

1.6、2.5、4.0MPa等

阀轴材质

2Cr13

结构特点

- 1、气动铸钢截止阀选材考究，符合国内、外相关标准，结构合理，造型美观。
- 2、气动铸钢截止阀阀瓣、阀座密封面采用铁基合金堆焊或司太立（Stellite）钴基硬质合金堆焊而成，**、耐高温、耐腐蚀、抗擦伤性能好，使用寿命长。
- 4、气动铸钢截止阀阀杆经调质及表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性和抗擦伤性。
- 5、可采用各种配管法兰标准及法兰密封面型式，满足各种工程需要及用户要求。
- 6、气动铸钢截止阀阀体材料品种齐全，填料、垫片可根据实际工况或用户要求合理选配，能适用于各种压力、温度及介质工况。
- 7、气动铸钢截止阀倒密封采用螺纹连接密封座或本体堆焊奥氏体不锈钢而成，密封可靠，更换填料可在不停机情况下进行，方便快捷，不影响系统运音

GTD/ATD气动执行机构技术参数		阀体参数	
类型	双作用活塞式、弹簧复位式	公称通径	DN15 ~ 300mm
气源压力	双作用：2-8bar/单作用：4-8bar	公称压力	1.6、2.5、4.0MPa等
输出力矩	双作用：4N·M ~ 10560N·M	阀轴材质	2Cr13
单作用：7N·M ~ 2668N·M	阀体材质	WCB铸钢	
工作温度	常温型：-29 ~ 80（橡胶O型圈）	阀板材质	A105
高温型：-29 ~ 160（橡胶O型圈）	阀座密封	不锈钢	
动作范围	0 ~ 100mm	结构形式	直通
接口螺纹	SC60 ~ SC200 G1/8	温度	-29 ~ 425
SC260 ~ SC450/350 G1/4	适用介质	水、油品、蒸汽等。	

	: 全开全关信号		量大、流阻小
阀位信号	定位器：4 ~ 20mA/回信器	特点	用途广、整体造价低、流

气动高温截止阀原理：气动高温截止阀采用双作用气缸，利用上腔进气或者下腔进气来远距离控制阀门，阀门操作方便、灵活。气缸使用介质：压缩空气，氮气。气动截止阀结构简单、制造和维护方便；工作行程小，启闭时间短；关闭体（阀瓣）与阀座密封面采用锥面密封，关闭力小，耐冲刷，密封可靠。阀座可为更换式阀座，可任意组合与关闭件密封面材料的配对，以满足工况要求，延长使用寿命。气动高温截止阀性能规范：