

J641H , J641W气动截止阀 法兰截止阀

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | J641H , J641W气动截止阀 法兰截止阀 |
| 公司名称 | 上海上九阀门有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 材质:铸钢 驱动方式:气动 产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区金大公路8218号1幢 |
| 联系电话 | 021-37569138 17721155206 |

产品详情

J641H , J641W气动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。

工作原理

使用压缩空气作为动力源的阀门大部分采用远程控制，由主控室手动或自动触发动作指令，使进、排气电磁阀动作，向执行机构内供、排压缩空气。压缩空气作用在活塞或隔膜上，克服阀门动作的摩擦力和阀杆上的弹簧弹力，从而压下(对于失气开阀门)或提起(对于失气关阀门)阀杆，带动阀芯上下动作，使阀门打开或关闭。

产品特点

- 1、双作用气缸操作方便、灵活。
- 2、密封面采用锥面密封，关闭力小，耐冲刷，密封可靠。
- 3、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。
- 4、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。

执行标准

设计与制造 GB/T12235

连接端尺寸 结构长度 GB/T12221

法兰尺寸 JB/T79

检验与试验 JB/T9092

材料 碳钢 GB/T12229

不锈钢 GB/T12230

合金钢 Q/ZB66

标志 GB/T12220

供货 JB/T7928

主要零件材料及主要用途

阀体 阀盖 阀瓣 密封圈 阀杆 填料 适用介质 适用温度

()

WCB WCB+D507MO D577 2Cr13 柔性石墨 水、油品、蒸汽 425

ZG1Cr18Ni9Ti 0Cr18Ni9Ti

Stellite12 Stellite6 1Cr18Ni9Ti PTFE 硝酸类 200

ZG1Cr18Ni2Mo2Ti CF8M

Stellite12 1Cr18Ni2Mo2Ti 1Cr18Ni2Mo2Ti PTFE 磷酸类、

碱类、混酸 200

ZG00Cr17Ni14M02 CF3M

Stellite12 Stellite6 316L PTFE 磷酸类、

尿素、甲铵液 200

ZG1Cr5MO ZG1Cr5MO

Stellite12 Stellite6 25Cr2Mo1VA 柔性石墨 水、油品、蒸汽 550