## 进口气动铸钢球阀-阀门-气动球阀--美国气动球阀-U-OMNI美国进口品牌欧姆尼

产品名称	进口气动铸钢球阀-阀门-气动球阀美国气动球 阀-U-OMNI美国进口品牌欧姆尼
公司名称	欧姆尼国际贸易(厦门)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:U-OMNI美国进口品牌
公司地址	中国(福建)自由贸易试验区厦门片区象屿路93 号厦门国际航运中心C栋4层431单元H(注册地 址)
联系电话	4009930988 18359222588

## 产品详情

气动铸钢球阀-气动球阀--美国气动球阀-U-OMNI美国品牌欧姆尼

通径规格: DN15~DN300

结构形式:浮动直通式

阀体材质:铸钢WCB

公称压力:PN16、PN25、PN40

适用温度:-30~350

应用范围:水、油品、气体、腐蚀性介质等

产品特点:结构紧凑,流通力大,开关迅速,适用范围广

气动碳钢球阀概述:气动铸钢球阀主要由浮动式球阀与气动执行机构及相关附件组成,阀体采用硅溶胶精密铸造,高平台设计,通过压缩空气为动力源,即可控制球阀启闭。气动铸钢球阀整体结构紧凑,开关迅速,装配上电气阀门定位器,接收工业自动化控制系统的4-20mA控制信号,来完成调节管道介质的流量、压力、温度等各种工艺参数,达到自动

化控制。气动铸钢球阀特点:1、气动铸钢球阀采用浮动直通式结构,阀体通道和连接管 径相等并成一直径,介质几乎可以毫无损失的流过;2、Q641F-16C气动球阀以净化干燥 压缩空气为动力源,可以作为开关截断作用、也可作为流量调节作用,具有操作简单,可 靠性好等特点。3、气动碳钢球阀的执行器与球阀连接无需支架与连接轴,通过选用不同的阀体和阀座材质,可适用于不同的工况介质。4、气动浮动式球阀执行器可选带电讯号 反馈指示及各类附件以实现自动化操作(可选防爆)。气动铸钢球阀技术参数:

公称通径 DN15~DN300(mm) 公称压力 PN1.6、2.5、4.0MPa

连接形式 法兰式连接 结构形式 浮动直通式

驱动形式 压缩空气4-7bar(可带手动)

动作范围 0~90°

阀芯结构 浮动"O"型阀芯

阀体材质 铸钢WCB、不锈钢304、316、316L

 密封材料
 PTFE、PPL(-30 -180 )

 使用介质
 水、油品、气体、腐蚀性介质等

控制方式 开关式(快速两位切断)、调节型(阀门定位器4~20mA信号)

气动铸钢球阀执行结构:双作用:开关动作都要通过气源来驱动执行,通气开、通气关,气源故障保持当前位置单作用:开关动作只有开/关动作是气源驱动,而关/开动作是靠弹簧来复位的。单作用常闭型:通气开、断气关,气源故障关闭单作用常开型:通气关、断气开,气源故障打开可选附件:换向电磁阀、限位开关、空气过滤减压阀、电气定位器、手轮机构、保位阀附加功能:可选防爆,可带手动装置(故障时手动开启、关闭阀门)

备注:以上规格型号、结构尺寸、价格均做参考;配置不同价格不同。如何选择适用的阀门产品,使之在工艺控制中安全可靠、经济适用,我们可依据客户需求服务,定制服务或了解更多,可点击在线咨询,将为您提供专人服务;欢迎致电我司销售部门及技术部门,我们将在短的时间内为您解答!