

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！