

# 进口衬氟气动法兰球阀

产品名称	进口衬氟气动法兰球阀
公司名称	广东裕安机械设备有限公司
价格	1250.00/台
规格参数	品牌:德国莱克LIK 阀体式:直通两分式铸造球阀 上 阀 盖:与阀体一起铸造
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路633号
联系电话	86-020-82481225 18718745945

## 产品详情

进口衬氟气动法兰球阀 德国莱克阀门中国总代理-germany lik valves international

进口衬氟气动法兰球阀结构特点：气动衬氟球阀为各种强腐蚀性介质的启闭控制而设计，结构形式为浮动直通式，连接形式为法兰，阀外壳采用碳钢内衬氟塑料，球阀为与阀杆一体式金属嵌件外包氟塑料工艺制造，具有耐腐密封性好、启闭灵活、快速的特点且外型美观、强度高、经久耐用。是现代化工工艺流程中使用最为广泛的耐腐阀门。进口衬氟气动法兰球阀应用领域 气动衬氟球阀体内壁和金属阀内组件衬有耐腐蚀、抗老化的聚全氟乙丙烯（F46），因而具有耐腐蚀性能良好、抗老化性能高、寿命长、流阻小、流通能力大等优点，耐腐蚀气动球阀泛适用于各种不同类型工业管道中液体和气体(包括蒸气)的输送，特别是具有严重腐蚀性介质的使用场合，如：硫酸、氢氟酸、磷酸、氯气、强碱、王水等具有强腐蚀性的介质。全口径气动衬氟球阀提供最大的流量，并可用于扫线清洗或隔离输送的管道。

特点：1、电动衬氟球阀适用做调节流量的阀，具有精确的流量特性。

2、适用带有固体物质的苛刻介质（PTFE密封不适用）。3、中轴密封是活动的压块，方便密封的检修。

4、连接端无外漏结构设计。衬氟气动法兰球阀参数：1.阀体 阀体式 直通两分式铸造球阀 公称口径 DN15 ~ 200mm 公称压力 PN1.0、1.6MPa (ANSI 150Lb) 连接形式 法兰连接 JB/T79-94(ANSI16.5)

材料 ZG230-450衬F46、ZG1Cr18Ni9Ti衬F46 上 阀 盖 与 阀 体 一 起 铸 造 填 料 聚 四 氟 乙 烯 介 质 温 度

-20 ~ +150 2.阀内组件 阀芯形式 球型阀芯 流量特性 快开特性 阀座 聚四氟乙烯 材料

ZG230-450衬F46、ZG1Cr18Ni9Ti衬F46 阀芯转角 90° 执行器型号 AT、AW系列单双作用气动执行器

供气压力 0.4 ~ 0.7MPa 气源接口 G1/4"、G1/8"、G3/8"、G1/2" 环境温度 -20 ~ +90 作用形式

单作用执行机构：气关式(B)--失气时阀位开(FO)；气开式(K)--失气时阀位关(FC)

双作用执行机构：气关式(B)--失气时阀位保持(FL)；气开式(K)--失气时阀位保持(FL) 可配附件

定位器、电磁阀、空气过滤减压器、保位阀、行程开关、阀位传送器、手轮机构等 3.执行机构

进口衬氟气动法兰球阀结构尺寸 DN L L1 L2 ~H D D1 D2 C f n- d 1/2" 130 141/159 71/83 204/235 95 65 46 14

2 4- 14 3/4" 140 141/159 71/83 209/240 105 75 56 16 2 4- 14 1" 150 159/211 83/95 214/256 115 85 65 16 2 4- 14 1

1/4" 165 159/248 83/107 257/277 140 100 76 18 2 4- 18 1 1/2" 180 211/248 95/107 274/292 150 110 84 18 3 4- 18 2"

200 248/269 107/123 290/300 165 125 99 20 3 4- 18 2 1/2" 220 248/315 107/141 310/335 185 145 118 20 3 4- 18 3"

250 269/345 123/152 346/368 200 160 132 20 3 8- 18 4" 280 345/409 152/172 378/410 220 180 156 22 3 8- 18 5" 320

409/550 172/215 425/450 250 210 184 22 3 8- 18 6" 360 550/600 215/240 468/531 285 240 211 22 3 8- 18 8" 400

600/633 240/262 583/618 340 295 266 22 3 12- 22 Note: Actuator model is for reference, can be changed

according to practical usage.