

TYCO keystone 蝶阀

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | TYCO keystone 蝶阀 |
| 公司名称 | 深圳市德隆泰科技有限公司 |
| 价格 | 111.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区平湖华南城MO5栋118号 |
| 联系电话 | 86-075589686735 18923752402 |

产品详情

keystone阀门主要包含以下型号：

KEYSTONE K-LOK高性能蝶阀F360 F372系列

KEYSTONE K-LOK高性能蝶阀F360 F372系列 泰科 基士敦高性能蝶阀 双偏心蝶阀 特点及优点

*调节性能好

*双偏心结构

*双向密封

*火灾安全符合API607

*两段式阀杆Cv值大

*连接方式：对夹、支耳 标准规范

尺寸 (mm) :50-900 适用温度 (摄氏度) : -50-530 最大压力 (MPa) :ANSI150 # , 3000 #

阀体材质：碳钢 不锈钢 铝青铜 阀板材质：不锈钢 铝青铜 阀杆材质：不锈钢

阀座材质：不锈钢、高分子聚合物、合成橡胶、聚四氟乙烯PTFE 应用

适用石化、天然气、炼油、电厂、冶金、化工、造纸、制药

适用介质：油、气、水、蒸汽、化学药剂、粉末、各种烃类。

TYCO KEYSTONE FAR1 FAR2系列蝶阀

TYCO KEYSTONE FAR1 FAR2系列蝶阀（现货）泰科基士敦蝶阀通用型弹性阀座蝶阀FAR1/FAR2
特点及优点

*Keystone标准顶法兰

*关闭严密

*阀杆两级密封

*寿命长

*连接方式：对夹、支耳 标准规范尺寸（mm）：50-900 适用温度（摄氏度）：-40-120

最大压力（MPa）：1.2 阀体材质：铸铁CI，球墨铸铁，碳钢CS

阀板材质：球墨铸铁，铝青铜AB，不锈钢SS 阀杆材质：不锈钢SS

阀座材质：乙丙橡胶EPDM，丁腈橡胶NBR

应用 适用于民用供水、食品工业、暖通空调及制冷、干燥系统。

适用介质：油、气、水、粉末。

KEYSTONE F320系列蝶阀

KEYSTONE F320系列蝶阀 泰科基士敦蝶阀门F320

特点及优点 *气泡级双向密封 *一片式薄阀板 *阀使用多种连接标准 *阀座一体式模压力而成

*连接方式：对夹、支

标准规范尺寸（mm）：50-300 适用温度（摄氏度）：-40-120 最大压力（MPa）：1.6 阀体材质：球墨铸铁

阀板材质：不锈钢 阀杆材质：不锈钢 阀座材质：乙丙橡胶，丁腈橡胶 应用

适用于楼宇自控，给排水、制药、食品 适用介质：油、气、水等。

TYCO KEYSTONE F14 F15 F16 F17

为调节型蝶阀，主要用于食品行业 泰科流体基士敦阀门 特点及优点 *Keystone标准顶法兰

*薄阀板设计、适于调节 *阀座易更换、耐蚀 *阀杆两级密封 *连接方式：对夹、支耳 标准规范

尺寸（mm）：40~300

适用温度：-40~160

最大压力（MPa）：1.6

阀体材质：铸铁、碳钢、碳钢

阀板材质：球铁、不锈钢、EPDM包覆钛材、Hastelloy

阀杆材质：不锈钢、碳钢、钛材

阀座材质：乙丙橡胶EPDM、丁腈橡胶NBR、氟橡胶PTFE/EPDM 应用

气泡级密封，流阻小，耐磨耐腐蚀，适用于食品，饮料，干物料运输，造纸，浆体处理等

泰科 KEYSTONE F990 F991 F992系列蝶阀 特点及优点 *Keystone标准顶法兰

*关闭严密 *阀杆两级密封 *寿命长 *连接方式：对夹、支耳

标准规范尺寸 (mm) :25-500 适用温度 (摄氏度) : -40-150 最大压力 (MPa) :1.0

阀体材质：铸铁，球墨铸铁 阀板材质：不锈钢 阀杆材质：不锈钢

阀座材质：乙丙橡胶，丁腈橡胶，聚四氟包乙丙橡胶，聚四氟包丁腈橡胶, 丁纳橡胶Buna N 应用

适用化学水处理 化工，食品，泥浆，造纸，气力输送，一般工业 适用介质：油、气、水腐蚀性介质。

泰科 KEYSTONE F221 F222系列蝶阀

特点及优点 *Keystone标准顶法兰 *关闭严密，气泡级密封 *阀杆两级密封 *阀座不可更换 *寿命长

*连接方式：对夹、支耳

标准规范尺寸 (mm) :50-300 适用温度 (摄氏度) : -40-120 最大压力 (MPa) :1.6 阀体材质：铸铁CI

阀板材质：球墨铸铁BCI，铝青铜AB，不锈钢SS 阀杆材质：不锈钢SS

阀座材质：乙丙橡胶EPDM，丁腈橡胶NBR，丁纳橡胶Buna N 应用

适用于化学工业，医学工业，化妆品，食品工业，暖通空调及制冷。 适用介质：油、气、水

TYCO KEYSTONE F611 F612系列蝶阀 TYCO KEYSTONE F611 F612系列蝶阀

F611/F612系列为通用型弹性阀座蝶阀，主要用于要求气泡级密封的工况上，结构简单、易维护。

*KEYSTONE 标准顶法兰 *一片式阀体 *加长阀颈，适用于管路保温 *阀座可以更换

*厚阀板设计，主要用于开关 *连接方式：对夹、支耳 *尺寸：DN40-900mm *温度：-40--120度

*压力：1.6MPA最大 *连接标准：DIN,ANSI *阀体：铸铁，球铁，碳钢 *阀板：球铁，铝青铜，不锈钢

*阀杆：不锈钢 *阀座：EPDM，NBR 泰科公司生产的蝶阀根据工况可分为以下三类：船舶、水处理、流程工业等行业，范围包括用衬胶阀座型和高性能型。化工或腐蚀性介质用全包覆产品；制药、食品饮料、日用化工行业用特殊设计的卫生级产品。

TYCO KEYSTONE F79U F79E F79D系列气缸执行器主要特点

紧凑型齿轮、齿条设计，活塞全部面积用于产生输出扭矩。

带一体化齿条的活塞，减少了动态密封点，使得空气泄漏点减少。

双活塞消除了作用在齿轮轴上的侧向负载，因此减少了轴承损耗，延长了使用寿命。

内部气路省去了外部接管。

硬质钝化铝外壳上静电涂层防腐涂层，使得执行机构适用于腐蚀环境。

内空式驱动轴可直接安装于KeystoneTM阀门上，而不用中间过度连接器，确保了对正安装。

底部进入的齿轮轴使得执行机构拆装简便，轴上端的防吹出装置使得执行机构绝对安全。

防摩擦活塞板保证了无金属对金属接触，使得操作平滑，是适用于开 / 关和调节工况的理想产品。

065 ~ 090型提供了可调整的双向机械行程限位。

一整套可直接安装的标准附件：

电磁阀

限位开关盒

定位器

可离合的手动齿轮箱

高清晰阀位指示

应用

遥控角行程阀，如：球阀、蝶阀、旋塞阀、风板等