

德国KSB凯士比BOAX-B气动对夹蝶阀

产品名称	德国KSB凯士比BOAX-B气动对夹蝶阀
公司名称	上海典昭阀业有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:德国KSB 型号:BOAX-B
公司地址	上海市奉贤区农民街118号
联系电话	021-60547995 15026809068

产品详情

ksb气动对夹蝶阀销售服务热线：021-60547995/51601796，上海典昭阀业有限公司大量库存现货供应：
德国凯士比

ksb气动对夹蝶阀是管线优先选用的常规蝶阀，具有结构简洁，流阻系数小，流量特性趋于直线，不会滞留杂物。且重量轻，安装方便，驱动扭矩较小的优点。气动蝶阀既可作切断介质用，又可作调节介质的流量用。驱动装置根据用户要求，分别可采用手动、电动、气动等方式。选用不同材料的零件，配用不同材料的密封圈，可适应不同的介质、工况，使成本与性能达到最佳效果。适用于温度 120 或 150 ，公称压力 1.6mpa给排水、污水、食品、供暖、燃气、船舶、水电、冶金、能源系统以及轻纺等行业，特别适用于双向密封和阀体易锈蚀场合，作调节流量和截流介质。结构特点：

- 1、小巧轻便，容易拆装及维修，并可在任意位置安装。
- 2、结构简单、紧凑，操作扭矩小，90°回转开启迅速。
- 3、流量特性趋直线，调节性能好。
- 4、蝶板与阀杆的连接采用无销钉结构，克服了有可能的内泄漏点。
- 5、蝶板外圆采用球面造型，提高了密封性能及延长了阀门的使用寿命，带压启闭5万次以上仍保持零泄漏。
- 6、密封件可更换，且密封可靠达到双向密封。
- 7、蝶板可根据用户要求喷涂覆层，如尼龙或聚四氟类。
- 8、该阀可设计成法兰连接和对夹连接。
- 9、驱动方式可选择手动、电动或气动。

设计中心板式蝶阀有弹性衬垫（epdm xc或丁腈k）。电动执行器。半支耳式体（t2），全耳式车身（t4），u型截面机身采用扁平面（t5）。机构类型t2，t4和t5适用于下游拆解和死胡同的服务。阀瓣采用球墨铸铁或不锈钢。en，asme连接成为可能。电动执行机构由bernard controls：le/

sd型系列通过比例控制（4-20毫安）开/关控制或定位。应用

工程承包商，水，原油和油。切断和控制职责，水资源管理，供水，污水处理，排水和灌溉。

ksb蝶阀技术数据概览 机身设计-片体 阀盘材料1。 4308; js1030 iso二十零分之五千七百五十二; 1/20 - en558标准尺寸 内胆材质epdm-k; epdm-xc 阀盘/插头料软阀座 螺纹端设计晶片式设计

阀体材质（en标准）的js1030 dn最大。 1000 dn最小。 40 主要应用行业和工艺工程，水费，废水/污水

阀体材质特殊铸造材料 pn最大。 16 最高使用温度110 最低气温10 - ° c 最大。 流速2米/秒

阀盘转范围90°

该款isoria配备独特的amring®密封系统，关闭和密封都很严密。阀板的球面加工成型技术确保在双向流

动方向都可紧闭，即使在极为苛刻的工况下仍可保证阀板极好的密封性。特别设计的法兰连接式密封衬垫，省去了额外的衬垫需求。

该款蝶阀的耐腐蚀性很强，这得益于其独特的amring®密封技术，因为只有阻止腐蚀性流体与阀板和衬垫系统的接触才能真正的实现高耐腐蚀性。该系统易拆卸，寿命长，零维护。