

KD643气动煤气快速切断蝶阀

产品名称	KD643气动煤气快速切断蝶阀
公司名称	上海乔邑阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海乔邑 型号:KD643
公司地址	上海市奉贤区联合北路215号奉贤工业区
联系电话	13817273199/021-31263567 13817273199

产品详情

精心为您推荐【KD643气动煤气快速切断蝶阀】是上海乔邑阀门制造有限公司生产销售的主要产品之一，公司常年备有大量库存现货以出厂价直销，我们一直努力为客户提供全套工业阀门的解决方案，让客户购买到物美价廉的产品，欢迎咨询选购！

产品简介：

KD643气动煤气快速切断蝶阀是在吸收国内外先进技术的基础上，根据用户的实际工况而设计的新一代快速切断蝶阀。其特点（1）采用橡胶密封圈，密封性能好，无泄漏；（2）采用双偏心锥形密封结构，采用越大越紧的密封机构及密封副磨损自动补偿功能；（3）采用双作用气缸推动，启闭力矩大、动作速度快，阀门启闭迅速，流阻损失小。（4）气缸采用缓冲设计，提高了使用寿命；气缸上装有消声器，以减小噪音对环境的污染。适用于高炉煤气、转炉煤气等可燃性气体管道中要求快速切断场合。

KD643气动煤气快速切断蝶阀采用的是三维偏心原理设计，使密封面的空间运动轨迹达到理想化，密封面相互之间无磨擦、无干涉、加之密封材料选择得当，从而使蝶阀的密封性、耐腐蚀性、耐高温性和耐磨性等得到了可靠的保证。其主要特点如下：1、开启力矩小，灵活方便，省力节能。

2、三维偏心结构，使蝶板越关越紧，其密封性能可靠，达到无泄漏。

3、耐高压、耐腐蚀、耐磨损、使用寿命长等。采用标准设计标准：GB/T12238-1989；JB/T8527-1997

法兰连接尺寸：GB/T9113.1-2000；GB/T9113.2-2000 GB/T9115.1-2000；GB/T9115.2-2000

结构长度:GB/T12221-1989 压力试验:GB/T13927-1992 ; JB/T9092-1999 执行机构 采用新型系列GT型气动执行器，有双作用式和单作用式（弹簧复位），齿轮传动，安全可靠；大口径阀门采用系列AW型气动执行器拔叉式传动，结构合理，输出扭矩大，有双作用式和单作用式

- 1、齿轮式双活塞，输出力矩大，体积小。
- 2、气缸选用铝金材料，重量轻、外形美观。
- 3、可在顶部、底部安装手动操作机构。
- 4、齿条式连接可调节开启角度、额定流量。
- 5、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。
- 6、ISO5211标准连接为产品的安装更换提供了方便。
- 7、两端调节螺钉可使标准产品在0°和90°有 $\pm 4^\circ$ 的可调范围。确保与阀门的同步精度。

气动煤气快速切断蝶阀主要性能：

公称压力：0.10MPa 强度试验压力：0.15MPa 密封试验压力：0.11MPa 适用温度： 200

适用介质：加热炉煤气、高炉煤气、转炉煤气等

单程启闭时间：DN 1200，S 2秒；DN 1400，S 3.5秒

上海乔邑阀门为您提供优质的【KD643气动煤气快速切断蝶阀】产品和完善的售后服务，如需订购本产品，请提供口径、压力、材质等详细参数！本文中所有的文字、图片、数据仅供参考，若需要了解更多的性能参数、结构尺寸、价格等详情，请联系我们！