

气动蝶阀

RQ671气动蝶阀为罗多克ROTOKR系列化生产，性能稳定可靠、适用范围广

- 精密铸造阀体，外表细腻美观
- 独特密封结构，防腐蚀不泄露
- 双向密封承压，扭矩小寿命长
- 结构紧凑轻巧，经济适用方便
- 符合ISO5211高平台设计标准



订货号

R	D	6	7	1	X	-	10	P	-	50	S	T
ROTOKR	蝶阀	气动	4=法兰 7=对夹	中线	密封		压力	材质		口径	S=单作用	调节

◆ 产品特性

• 产品尺寸	更多信息，请详见规格尺寸表章节	
• 产品材料	阀体	P=304 R=316 RL=316L C=WCB Z=球墨铸铁 Q=内衬氟
	阀芯	默认不锈钢
	密封件	F=PTFE X=橡胶 H=金属硬密封
• 公称口径	DN50~DN500	
• 压力等级	10=1.0MPa 16=1.6MPa 25=2.5MPa	

◆ 控制方式

• 开关形式	开关型和调节型（调节型型号后缀T，开关型省略）
--------	-------------------------

◆ 执行器

• 气缸形式	S=单作用
	D=双作用
• 气源压力	3~8bar
• 主要材料	铝合金

◆ 介质参数

• 工作介质	气体、液体、油、蒸汽、热油等
• 介质温度	PTFE: -29~150℃ X: -10~80℃ 其他请咨询ROTOKR

◆ 连接方式

• 管道接口	对夹连接Clamp-on	DN50~DN500
	法兰连接Flange	DN50~DN500 (HG20592-2009 GB/T 9124.1-2019 ASME B16.5/B16.47)

◆ 阀芯结构

• 中线型	1=中线型
• 双偏心	2=双偏心
• 三偏心	3=三偏心

◆ 环境与安装

• 环境温度	-20℃~60℃ 特殊环境请咨询我司
• 安装位置	任意安装，介质任意流动

◆ 附件

• 换向电磁阀	单作用气缸配二位三通电磁阀 双作用气缸配二位五通电磁阀	(配套附件请咨询ROTOKR)
• 气源过滤减压阀	净化过滤压缩空气，调节稳定气源压力	
• 限位开关回讯器	远程显示阀门开启关闭状态	