

**法兰气动球阀**

RQ641 法兰气动球阀为罗多克ROTOKR系列化生产，性能稳定可靠、适用范围广

- 硅溶胶精密铸造(高压危锻造)，外表细腻美观
- 防火防静电设计，出厂扭矩均衡
- 独特的阀座设计，开关更平顺
- V型填料设计，密封性能卓越
- 符合ISO5211高平台设计标准



订货号

R	Q	6	4	1	F	-	16	P	-	25	S	T
ROTOKR	球阀	气动	法兰	两通	密封		压力	材质		25	S=单作用	调节

<b>◆ 产品特性</b>		
• 产品尺寸	更多信息，请详见规格尺寸表章节。4=法兰 1=螺纹 6=焊接 8=快装卡箍	
• 产品材料	阀体	P=304 R=316 RL=316L C=WCB Q=内衬氟
	阀芯	默认不锈钢
	密封件	F=PTFE L=PPL C=PCTFE H=金属硬密封 Y=硬质合金
• 公称口径	DN15~DN500	
• 压力等级	16=1.6MPa 25=2.5MPa 40=4.0MPa 50=5.0MPa 64=6.4MPa 100=10MPa 150=15MPa 200=20MPa	
• 制造工艺	球阀阀体可采用铸造或锻造工艺，密封分为软密封和硬密封，耐压可达2500LB，耐高温-196℃~560℃	
<b>◆ 控制方式</b>		
• 开关形式	开关型和调节型（调节型型号后缀T，开关型省略）	
<b>◆ 执行器</b>		
• 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	
<b>◆ 介质参数</b>		
• 工作介质	气体、液体、油、蒸汽、热油等	
• 介质温度	PTFE: -29~150℃ PPL: -29~250℃ PCTFE: -196~250℃ 其他请咨询ROTOKR	
<b>◆ 连接方式</b>		
• 管道接口	螺纹连接Thread	1/4" ~2" (G/NPT)
	法兰连接Flange	DN15~DN500 (HG20592-2009 GB/T 9124.1-2019 ASME B16.5/B16.47)
<b>◆ 阀芯类别</b>		
• O球芯	开关型和调节型可选，订货号默认省略	
• V球芯	调节型可选，订货号后缀V	
<b>◆ 环境与安装</b>		
• 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	
<b>◆ 附件</b>		
• 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	