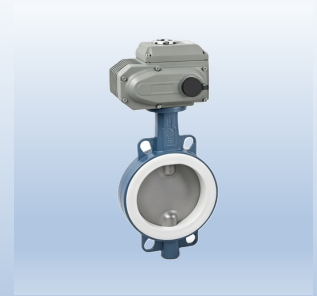


电动蝶阀

RD971电动球阀为罗多克**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，耐腐蚀不泄露
- 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	9	7	1	X	-	10	P	-	50	T
ROTOKR	蝶阀	电动	4=法兰 7=对夹	中线	密封		压力	材质		通径	T=调节 E=防爆

◆ 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
公称通径	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）
------	-------------------------

◆ 电气参数

工作电压	AC220V\AC380V DC24V
产品功耗	详见执行器资料
输入信号	4~20mA（调节型）
反馈信号	4~20mA（调节型） 开关型自带开关到位反馈信号（开到位20mA/关到位4mA）

◆ 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°C X: -10~80°C 其他请咨询我司 ROTOKR
酸碱性质	详见腐蚀性数据表

◆ 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)

◆ 电气接口

常规电缆线接口	M16*1.5 M18*1.5 M20*1.5 G1/2 NPT1/2 G3/4 NPT3/4等	防护等级IP67
防爆电缆线接口	M16*1.5 M18*1.5 M20*1.5 G1/2 NPT1/2 G3/4 NPT3/4等	防护等级IP67

◆ 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°C~60°C 特殊环境请咨询我司
安装位置	任意安装，介质任意流动