

供应电动三通法兰球阀

产品名称	供应电动三通法兰球阀
公司名称	江苏东阀流体设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏无锡市北塘区民丰路198号
联系电话	0510-83123233 13812279755

产品详情

一、电动三通法兰球阀

Q944F/Q945F电动三通法兰球阀可分为L形和T形，L形（Q944F）电动三通球阀用于介质流向的切换，能使相互垂

直的两个通道连接；T形（Q945F）电动三通球阀用于介质分流、合流及流向切换。T形三通可以使三个通道相互

连通或使其中的两个通道连通。三通球阀一般采用两阀座结构，亦可根据用户要求采用四阀座结构。

二、电动三通法兰球阀性能参数:

试验压力	公称压力（Mpa）				
Mpa	1.6	2.5	4.0	CL150	JIS10K
强度试验	2.4	3.8	6.0	3.2	2.4
密封试验	1.8	2.8	4.4	2.2	1.5
气密试验	0.5-0.7				
工作温度	PTFE 180 PPL 300				
适用温度	C：水、油、气；P：硝酸类；R：醋酸类				

三、电动三通球阀主要零件材料:

阀体、阀盖	WCB、CF8
球体	WCB+Hcr、CF8
阀杆	2Cr13、CF8
阀座	PTFE
填料	PTFE

电动三通法兰球阀是由电动执行机构和三通球阀组成，是一种旋转类切断调节阀门，具有关闭严密，结构紧凑，重量轻，维修方便等优点。广泛用于气体、液体、蒸汽、油品等腐蚀性介质的管道自动化控制中。两阀座密封三通球阀具有结构紧凑、外型美观、密封性能好。它实现对管道中介质流向的切换。也能使相互垂直的两个通道连通或关闭。四阀座密封三通球阀具有造型美观、结构紧凑合理。它不仅可实现介质流向的切换，也可使三个通道相互连通，现时也可关闭任一通道，使另外两个通道连通，灵活控制管路中介质的合流或分流。