

# 电动法兰球阀Q941F-16C、广州电动球阀、中山电动球阀

产品名称	电动法兰球阀Q941F-16C、广州电动球阀、中山电动球阀
公司名称	广州亚瑞阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区文船路206号102（自主申报）（注册地址）
联系电话	020-22925403

## 产品详情

### Q941F电动球阀

#### Q941F电动球阀用途

##### 电动球阀

是一种转角为90 ° 的旋转类球阀，密封性能优良，流通能力大，流阻系数小，结构简单、维修方便、使用等并成一直径，介质几乎可以毫无损失的流过。配用DKJ- 、 执行器引配日本工装、西德欧姆龙等高性要求严格的场合，除控制气体、液体、蒸汽介质外，还适宜控制污水和含有纤维性杂质的介质，广泛用于、电站、制冷等工作领域。

##### 球阀

是一种重要的阀类，在石油化工、长输管线等领域有广泛应用。球阀的关闭件是一个带孔的球体（或部分门的开启或关闭。球阀旋转90 ° 即可全关全开，与相同规格的闸阀、截止阀比较、球阀体积小、重量轻，

#### 电动球阀技术参数

公称通径DN(mm)	DN15 ~ DN400					
公称压力	1.6、4.0、6.4MPa、ANSI150、300(Lb)、JIS10、					
适用介质	水、石油、硝酸类、醋酸类、粘性流体、浆料、强氧					
介质温度	-40 ~ +180    -40 ~ +350					
泄漏量	0 符合ANSIB16.104 5级标准					
球体转角	90 °					
阀体材质	A105、F304、F316、WCB、FZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2T					
阀座材料	聚四氟乙烯(常温)、特制PPL(高温)					

电动球阀主要外形尺寸	公称通径DN(mm)	尺寸					
		L	D	D1	D2	b	f

15	108	95	65	45	14	2	
20	117	105	75	55	14		
25	127	115	85	65	14		
32	140	135	100	78	16		
40	165	145	110	85	16	3	
50	178	160	125	100	16		
65	190	180	145	120	18		
80	203	195	160	135	20		
100	305	215	180	155	20		
125	256	245	210	185	22		
150	394	280	240	210	24		
200	457	335	295	265	26		
250	533	405	335	320	30		