

## Q911F电动丝扣球阀【电动阀门工作原理及详细图纸】

产品名称	Q911F电动丝扣球阀【电动阀门工作原理及详细图纸】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	威尔顿:1 Q911F:1 上海:1
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

### 产品详情

Q911F型电动丝扣球阀产品概述:

电动丝扣球阀广泛用于石油、化工、冶金、轻工、造纸、电站、制冷等工作领域。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、使用寿命长，阀体通道和连接管径相等并成一直径，介质几乎可以毫无损失的流过。产品通常用于密封要求严格的场合，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。

### Q911F电动丝扣球阀外形尺寸(mm)

接口	L	L0	H	d	G
G1/2	73	104	116	15	1/2 ”
G3/4	85	104	121	20	3/4 ”
G1	91	140	139	25	1 ”
G1-1/4	112	140	152	32	1-1/4 ”
G1-1/2	120	164	165	40	1-1/2 ”
G2	147	190	202	50	2 ”

### Q911F电动丝扣球阀零部件材料

1)轴Shaft	不锈钢ANSI316	1.4401	UNIX5CrNiMo 17 12
----------	------------	--------	-------------------

2)防松螺母Lock nut	不锈钢ANSI304	1.4301	UNIX5CrNi 18 10
3)压紧环型螺母Gland nut ring	不锈钢ANSI304	1.4301	UNIX5CrNi 18 10
4)顶部密封环 至p tight ring	聚四氟乙烯P.T.F.E.		
5) O环O-Ring	氟橡胶VITON		
6)垫圈Washer	聚四氟乙烯P.T.F.E.		
7)密封圈Seals	聚四氟乙烯P.T.F.E.		
8)阀体Body	不锈钢ANSI316	1.4408	
9)螺钉Screws	不锈钢ANSI304	1.4301	UNIX5CrNi 18 10
10)球体Ball	不锈钢ANSI316	1.4401	UNIX5CrNiMo 17 12
11)端部End	不锈钢ANSI316	1.4408	

Q911F电动丝扣球阀结构图纸：