

Q41F-25P不锈钢法兰球阀

产品名称	Q41F-25P不锈钢法兰球阀
公司名称	温州科宝阀门有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	温州经济技术开发区沙城街道盐灶路25、27号
联系电话	86-057788229606 15397352061

产品详情

科宝不锈钢法兰球阀结构特点：

- 1、流体阻力小、球阀是所有阀类中流体阻力最小的一种，即使是缩径球阀，其流体阻力也相当小。
- 2、止推轴承减小阀杆磨擦力矩，可使阀杆长期操作平稳灵活。
- 3、阀座密封性能好，采用聚四氟乙烯等弹性材料制成的密封圈，结构易于密封，而且球阀的阀封能力随着介质压力的增高而增大。
- 4、阀杆密封可靠，由于阀杆只作旋转运动而不做升降运动，阀杆的填料密封不易破坏，且密封能力随着介质的压力增高而增大。
- 5、由于聚四氟乙烯等材料具有良好的自润滑性，与球体的磨擦损失小，故球阀的使用寿命长。
- 6、下装式阀杆和阀杆头部凸阶防止阀杆喷出，如火灾造成阀杆密封破坏，凸阶与阀体间还可形成金属接触，确保阀杆密封。
- 7、防静电功能：在球体、阀杆、阀体之间设置弹簧，能将开关过程产生的静电导出。

科宝不锈钢法兰球阀产品特征:

球阀适用介质：水、气、油品、天然气和酸碱腐蚀性介质 球阀适用温度：-196 ~ 350

球阀驱动方式：手动、气动、电动、液动等 球阀公称通径：dn15 ~ 250mm 1/2 " ~ 10 "

球阀主要用于截断或接通管路中的介质，亦可用于流体的调节与控制，它与其它阀类相比，具有以下一些优点。

不锈钢球阀执行标准

1. 设计与制造：gb12237-89、api608、api 6d、jpi 7s-48、bs5351、din3357。

2、法兰尺寸：jb/t74 ~ 90 (jb74 ~ 90)、gb9112 ~ 9131、hgj44 ~ 76、sh3406、ansi b16.5、jis b2212 ~ 2214、nf e29-211、din2543。3、结构长度：gb12221-89、ansi b16.10、jis b2002、nf e29-305、din3202。

4、检验主试验：jb/t 9092、api 598。

密封试验	1.8	2.8	4.4	7.0	11.0	2.2	5.6	11.2	1.5	2.8
气密试验	0.5 ~ 0.7									

不锈钢球阀安装尺寸表

公称通径 dn(mm)	尺寸(mm)														
	1.6mpa					2.5mpa					4.0mpa				
	l	d	d1	b	z- d	l	d	d1	b	z- d	l	d	d1	b	z- d
15	130	95	65	14	4-14	130	95	65	16	4-14	130	130	65	16	4-14
20	140	105	75	14	4-14	140	105	75	16	4-14	140	150	75	16	4-14
25	150	115	85	14	4-14	150	115	85	16	4-14	150	160	85	16	4-14
32	165	135	100	16	4-18	165	135	100	18	4-18	180	180	100	18	4-18
40	180	145	110	16	4-18	180	145	110	18	4-18	200	200	110	18	4-18
50	200	160	125	16	4-18	200	160	125	20	4-18	220	230	125	20	4-18
65	220	180	145	18	4-18	220	180	145	22	8-18	250	290	145	22	8-18
80	250	195	160	20	8-18	250	195	160	22	8-18	280	310	160	22	8-18
100	280	215	180	20	8-18	280	230	190	24	8-23	320	350	190	24	8-23
125	320	245	210	22	8-18	320	270	220	28	8-25	400	270	220	28	8-25
150	360	280	240	24	8-23	360	300	250	30	8-25	450	300	250	30	8-25

科宝阀门选型须知:

- 1,应注意工作压力（强度与密封性）；
- 2,阀门形式（类别、结构及连接形式）；
- 3,工作温度、通径大小；
- 4,使用介质（阀门的材质与腐蚀性）；

科宝公司所有产品出厂前经过严格的(外观，压力，材质等)检测，保证每款产品拥有结构合理，性能可靠，使用寿命长等特点，从而令每个客户都满意。

温州科宝阀门有限公司售后服务承诺书郑重承诺：

- 1.我厂出售的所有产品保修期为一年，保修期内免费上门维修（人为因素或不可抗拒的自然现象所引起的故障或破坏除外）。
- 2.在接到报修通知后，七个工作日内赶到现场并解决问题。
- 3.用户可以通过售后电话咨询有关技术问题，并得到明确的解决方案。

企业邮箱：wzkbm@163.com售后服务电话:0577-88229606

- 4.用户在正常使用中出现性能故障时，本公司承诺以上保修服务。除此以外，国家适用法律法规另有明确规定的，本公司将遵照相关法律法规执行。
- 5.在保修期内，以下情况将实行有偿维修服务；
 - （1）由于人为或不可抗拒的自然现象而发生的损坏；
 - （2）由于操作不当而造成的故障或损坏；
 - （3）由于对产品的改造、分解、组装而发生的故障或损坏