

不锈钢球阀/法兰球阀/Q41F-16P

产品名称	不锈钢球阀/法兰球阀/Q41F-16P
公司名称	上海远一阀门制造有限公司
价格	288.00/件
规格参数	型号:Q41FQ41NQ41PPL 品牌:上海远一 材质:铸钢
公司地址	上海市嘉定区宝钱公路5000弄47号
联系电话	021-69577142 13801619288

产品详情

型号	q 41f q41n q41ppl	品牌	上海远一
材质	铸钢	连接形式	法兰
结构形式	浮动球球阀	公称通径	dn15~250 (mm)
适用介质	水.蒸汽.等	压力环境	1.6~16.0
工作温度	150	标准	国标
流动方向	双向	驱动方式	手动
零部件及配件	配件	用途	调节
类型(通道位置)	直通式	作用对象	电站

主要特点及用途; 1 流体阻力小, 球阀是所有阀类中流体阻力最小的一样。

2.开关迅速, 方便. 只要阀杆转动90度, 球阀就完成了全开或全关动作, 很容易实现快速启闭. 3. 阀座密封性能好. 大多数的球阀密封圈都采用聚四氟乙稀等弹性材料制造, 软密封结构易于保证密封, 而且球阀的密封力随着介质压力增高而增大 4. 阀杆密封可靠. 球阀启闭时阀杆只作旋转运动而不作升降运动, 阀杆的填料密封不易破坏, 且阀杆侧密封的密封力随着介质压力的增高而增大

产品特点 iso05211平台设计2片碟形弹簧自动压紧填料阀杆防飞出

, 防静电双层阀杆填料符合德国tuvta-luft 的阀杆泄漏测试要求

适用介质:水、气、油品、天然气和酸碱类腐蚀性介质

适用温度: 300

驱动方式: 手动、蜗轮传动、气动、电动、液动等

技术规范

设计制造	gb标准	ansi标准	jis标准	din标准
设计标准	gb/t12237	api608	api608	din3357/1, 2

结构长度	gb/t12221	asmeb16.10	jisb2002	din3202
法兰尺寸	gb/t9113 jb/t79	asmeb16.5	jisb2212 jisb2214	din2543-2545
检验与试验	gb/t13927	api598	jisb2003	din3230/3

主要零件及材质

零件名称	材质			
阀体	cf8m	cf8	wcb	
阀盖	cf8m	cf8	wcb	
球体	316	304		
阀座	ptfe、对位聚苯			
螺母	a193-b8		a193-b7	
阀杆	316	304		
止推垫片	ptfe、柔性石墨			
填料	ptfe、柔性石墨			

过渡垫片	增强聚四氟乙烯、柔性石墨
填料压环	304
蝶簧	301
螺母	304
防松盖	304
螺母	304
手柄 (1/2"-3")	

	304
手柄套 (1/2"-3")	塑料plastics
限位片 (1/2"-3")	304
密封垫片	ptfe、柔性石墨+不锈钢丝
钢管 (4"-6")	镀锌钢管
扳头	cf8
定位螺钉	304

国标主要外形及连接尺寸表

公称压力	公称通径	l	d	d1	d2	d6	b	f	f1	z-	d	h	w	h1
	15	130	95	65	45	-	14	2	-	4-14	79	135	48	

1.6	20	130	105	75	55	-	16	2	-	4-14	84	135	53
	25	140	115	85	65	-	16	2	-	4-14	95	170	64
	32	165	135	100	78	-	18	2	-	4-18	103	170	71
	40	165	145	110	85	-	18	2	-	4-18	111	200	76
	50	203	160	125	100	-	20	2	-	4-18	120	200	85
	65	222	180	145	120	-	20	2	-	4-18	153	300	10
	80	241	195	160	135	-	20	2	-	8-18	163	300	11
	100	305	215	180	155	-	22	2	-	8-18	182	400	14
	125	356	245	210	185	-	22	2	-	8-18	260	500	18
	150	394	280	240	210	-	24	2	-	8-22	280	800	20
200	457	355	295	265	-	24	2	-	12-22	-	1100	25	
2.5	15	140	95	65	45	-	14	2	-	4-14	79	135	48
	20	152	105	75	55	-	16	2	-	4-14	84	135	53
	25	165	115	85	65	-	16	2	-	4-14	95	170	64
	32	178	135	100	78	-	18	2	-	4-18	103	170	71
	40	190	145	110	85	-	18	2	-	4-18	111	200	76
	50	216	160	125	100	-	20	2	-	4-18	120	200	85
	65	241	180	145	120	-	22	2	-	8-18	153	300	10
	80	283	195	160	135	-	24	2	-	8-18	163	300	11
	100	305	230	190	160	-	24	2	-	8-22	182	400	14
	125	381	270	220	188	-	26	2	-	8-26	260	500	18
150	403	300	250	218	-	28	2	-	8-26	280	800	20	
200	502	360	310	278	-	30	2	-	12-26	-	1100	25	
4.0	15	140	95	65	45	40	14	2	4	4-14	79	135	48

20	152	105	75	55	51	16	2	4	4-14	84	135	53
25	165	115	85	65	58	16	2	4	4-14	95	170	64
32	178	135	100	78	66	18	2	4	4-18	103	170	71
40	190	145	110	85	76	18	2	4	4-18	111	200	76
50	216	160	125	100	88	20	2	4	4-18	120	200	85
65	241	180	145	120	110	22	2	4	8-18	153	300	10
80	283	195	160	135	121	24	2	4	8-18	163	300	11
100	305	230	190	160	150	24	2	4.5	8-22	182	400	14
125	381	270	220	188	176	26	2	4.5	8-26	260	500	18
150	403	300	250	218	204	28	2	4.5	8-26	280	800	20
200	502	375	320	282	260	34	2	4.5	12-30	-	1100	25