

球阀 硬密封球阀 Q41F,Q41Y

产品名称	球阀 硬密封球阀 Q41F,Q41Y
公司名称	福建安达水暖阀门经营部
价格	5500.00/台
规格参数	
公司地址	福建福州市晋安区东方水都4#13店
联系电话	0591-28988539 1396082548913385918498

产品详情

浮动式硬密封球阀

【产品概述】

球阀在石油、天然气、煤炭和矿石的开采、提炼加工和管道输送系统中；在化工产品、医药和食品生产种；在水电、火电和核电的电力生产系统中；在城市和工业企业的给排水、供热、和供气系统中；在农田的排灌系统中；在冶金生产系统中得以广泛的应用，是一种与生产建设、国防建设和人民生活息息相关的重要机械产品。球阀密闭在各类管路系统中用于截断或接通介质流，使介质按照预定的程序输送到各个指定点。

【主要特点】

经过特殊工艺处理的球体与阀座，特别适用于较高温度及含各种粉尘与固体颗粒的介质。

- 1、采用特别设计的补偿性可动金属阀座结构，密封可靠。
- 2、本系列球阀应按规定流向使用。
- 3、本系列球阀可配多种驱动装置。

【主要零件及材质】

序号	零件名称	材质	
		GB	ASTM
1	阀体	WCB	A216-WCB
2	密封圈	柔性石墨	柔性石墨 graphite PTFE
3	阀座	1Cr18Ni9Ti	304
4	球体	2Cr13	A276-420
5	螺母	35	A194-2H

6	螺柱	35CrMoA	A193-B7
7	座垫	1Cr18Ni9Ti	304
8	弹簧	60Si2Mn	AISI 9260
9	垫片	柔性石墨+不锈钢	B12.10-304/F.G
10	填料	柔性石墨	柔性石墨
11	填料压盖	WCB	A216-WCB
12	挡圈	65Mn	AISI 1066
13	阀杆	1Cr13	A276-410
14	螺钉	35	A193-B7

【性能范围】

压力等级		公称压力(PN)					磅级(Class)			
		1.6	2.5	4.0	6.4	10.0	150	300	400	600
试验压力	壳体试验	2.4	3.75	6.0	9.6	15.0	3.03	7.5	10.2	15.0
	密封试验	1.76	2.75	4.4	7.04	11.0	2.2	5.5	7.48	11.0
适用工况	适用介质	纸浆、浆料、粉尘及含各种固体颗粒的介质								
	适用温度	-196 ~ 550								
适用规范	设计制造按	GB12237-89				API 6D		JP17S-48		
	法兰尺寸按	JB79-59、GB9113、HG20592-07				ANSI B16.5		JIS B2212-2214		
	结构长度按	GB12221-89				ANSI B16.10		JIS B2002		
	检验试验按					JB/T9092-99		API 598		

【连接尺寸参数】 PN 1.6mpa 单位:mm

公称通径DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
L	130	140	150	165	180	200	220	250	280	320	360	400
H	59	63	75	105	95	107	142	152	178	252	272	342
W	130	130	160	180	230	230	400	400	650	1050	1050	1410
Wt(Kg)	2.5	3	5	6	7	10	15	19	33	58	93	160