

KQ41F-16C抗硫球阀

产品名称	KQ41F-16C抗硫球阀
公司名称	上海鸿蝶阀门有限公司
价格	600.00/件
规格参数	品牌:鸿蝶阀门 口径:200 温度:196 -300
公司地址	上海市奉贤区光钱路558号17幢112室(注册地址)
联系电话	021-51098626 15618338578

产品详情

一、抗硫球阀简介

抗硫球阀不仅选材广泛且内件材料均采用表面镀镍或316材质、密封圈采用特制的聚合物材料。使阀门不仅防腐蚀，抗硫化能力强，防火、防静电、密封性能好。

二、抗硫球阀参数

公称通径：DN50-400mm 2"-16"

缩径：DN50-450mm 2"-18"

公称压力：PN2.5-10.0MPa

CLASS：150-900Lb

适用温度：-196 -300

三、抗硫球阀主要性能及规范

公称压力PN (Mpa)	试验压力 (Mpa)			压力级	试验压力 (Mpa)		
	壳体	高压液密封	低压气密封		壳体	高压液密封	低压气密封
2.5	3.75	2.75	0.6	CLASS150	2.94	2.16	0.6
4.0	6.0	4.4		CLASS300	7.76	5.62	
6.4	9.6	7		CLASS600	15.3	11.23	

四、抗硫球阀型号、零件材料及主要参数

主要型号	零件名称	材质		
		碳钢	低温钢	不锈钢
OQK4 1/7E OQK34 1/7E OQK64 1/7E OQK94 1/7E	阀体	A105	A350LF2	A182 F316
	球体	A105+镀镍	A350LF2	A182 F316
	阀杆、固定轴	45/40cr+镀镍	42CrMo+镀镍	A182 F316
	阀座	A105+镀镍	A350LF2+镀镍	A182 F316
	密封圈	增强聚四氟乙烯 对位聚苯		
	O型圈	氟橡胶		
	垫片、填料	柔性石墨 V型聚四氟乙烯		
	轴套	SF自润滑轴承		
	螺栓	A193 B7M	A193 B7M	316
	螺母	A194 2HM	A194 7M	316
	应用规范	结构长度按	GB12221-89 ANSI B16.10	
法兰尺寸按		JB79-59 GB9113 HG20592-9	ANSI B16.5	
焊接标准按		GB12221-89 ANSI B16.25		
检验试验按		GB/T13927 JB/T9092-99	API598	
防火试验按		API 607	BS6755 II	