

# 气动法兰式硬密封蝶阀 多种

产品名称	气动法兰式硬密封蝶阀 多种
公司名称	宁波可星机电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	结构形式:多种
公司地址	中国 浙江 宁波市 浙江省宁波方桥工业园区恒丰路西端
联系电话	86 0574 88847597 18667816922

## 产品详情

结构形式  
技术参数

多种

公称通径		l	d	h	h1	a	z-d	执行器
毫米	英寸							
50	2	43	125	112		196.5	4-18	rat083d
65	2 1/2	46	145	115		241	4-18	rat092d
80	3	64	160	120		263.5	8-18	rat105d
100	4	64	180	138	548	319	8-18	rat125d
125	5	70	210	164	605	390	8-18	rat140d
150	6	76	240	175	653	449	8-22	rat160d
200	8	89	295	200	772	449	8-22	rat160d
250	10	114	350	243	866	515	12-22	rat190d
300	12	114	400	250	964	560	12-22	rat210d
350	14	127	460	280	1068	560	16-22	rat210d
400	16	140	515	305	1108	560	16-22	rat210d
450	18	152	565	350	1177	654	20-26	rat240d
500	20	152	620	380	1289	725	20-26	rat270d
600	24	154	725	445	1439	745	20-30	rat300d
700	28	165	840	480	1494	745	24-30	rat300d
800	32	190	950	530	1718	860	24-33	rat350d
900	36	203	1050	580	1818	860	28-33	rat350d
1000	40	216	1160	650	2041	918	28-36	rat400d
1200	48	254	1380	760	1176	918	32-39	rat400d

主要技术参数

公称通径	dn	50~200			50~500		
公称压力	pn	0.6	1.0	1.6	2.5	4.0	
试验压力	强度试验	0.9	1.5	2.4	3.75	6.0	

	密封试验	0.66	1.1	1.76	2.75	4.4
	气密封试验	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
渗漏率	<0.1xdnmm <sup>3</sup> /s (符合gb/t13927-92标准 standard)					
适用温度	碳钢: -29 ~425 不锈钢: -40 ~600					
适用介质	空气、水、蒸气、煤气、油品以及酸、碱、盐带有弱腐蚀介质等					
驱动形式	蜗杆蜗轮传动、气传动、电传动					
主要零件的材质	零件名称	材料				
	阀体	铸铁、不锈钢、铭钼钢、合金钢				
	蝶板	铸钢、合金钢、不锈钢、铭钼钢				
	密封圈	不锈钢与耐高温石棉板组合成多层次				
	阀杆	2cr13、1cr13不锈钢、铭钼钢				
	轴承	奥氏体不锈钢、304氮化				
	填料	柔性石墨				

产品大图

气动法兰式硬密封蝶阀

气动法兰式硬密封蝶阀

特点：由于本产品蝶阀采用的是三维偏心原理设计，使密封面的空间运动轨迹达到理想化，密封面相互之间无摩擦、无干涉，加之密封材料选择得当，从而使蝶阀的密封性，耐腐蚀性、耐高温和耐磨性等得到了可靠的保证。其主要特点如下：1、开启力矩小，灵活方便，省力节能；2、三偏心结构，使蝶板越关越紧，其密封性能可靠，达到无泄漏；3、耐高压、耐磨损、使用寿命长等。