

D343H弹性金属硬密封蝶阀

产品名称	D343H弹性金属硬密封蝶阀
公司名称	永嘉县科胜阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇浦一工业区
联系电话	0577-67969807 15869486701

产品详情

d343h弹性金属硬密封蝶阀产品特点

金属硬密封蝶阀采用三偏心密封结构，阀座与蝶板几乎无磨损，具有越观越紧的密封功能 密封圈选用不锈钢制作，具有金属硬密封和弹性密封的双重优点，无论在低温和高温的情况下，均具有优良的密封性能，具有耐腐蚀、使用寿命长等特点 蝶板密封面采用堆焊钴基硬质合金，密封面耐磨损，使用寿命长 大规格蝶板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小 金属硬密封蝶阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装 驱动装置可以多工位（旋转90°或180°）安装，便于用户使用

d343h弹性金属硬密封蝶阀执行标准 设计规范：gb/t 12238 结构长度：gb/t 12221 法兰连接：gb/t 9113

试验与检验：gb/t 13927 产品标识：gb/t 12220

d343h弹性金属硬密封蝶阀性能参数

型号	d343h-10 d343h-16 d343h-25 d343h-40	d343h-10p d343h-16p d343h-25p d343h-40p	d343h-10r d343h-16r d343h-25r d343h-40r
工作压力 (mpa)	1.0~4.0		
适用温度 ()	425	200	
适用介质	水、油或非腐蚀性介质	硝酸类介质	醋酸类介质

材料	阀体、蝶板	wcb	cf8/304	cf3m/316l
	阀杆	2cr13	304	316l
	阀体密封面	堆焊 507	-	-
	蝶板密封面	304 + 柔性石墨	304 + ptfe	304 + ptfe
	填料	柔性石墨	ptfe	ptfe

d343h弹性金属硬密封蝶阀主要零件材料：

零件名称	材料
阀体	铸铁、不锈钢、铬钼钢、合金钢
蝶板	铸钢、合金钢、不锈钢、铬钼钢
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、铬钼钢
填料	柔性石墨

d3 (6、9) 43h-6 ~ 10 (c、p、r、v) 系列连接尺寸：

公称 口径d n	外形尺寸												连接尺寸				
	l		h	d343h			d643h			d943h			pn0.6mpa			pn1	
	短	长		h1	a1	b1	h2	a2	b2	h3	a3	b3	d	d1	z-d	d	
50	108	150	112	350	180	200	625	245	72	530	250	255	140	110	4-14	165	
65	112	170	115	370	180	200	625	245	72	530	250	255	160	130	4-14	185	
80	114	180	120	380	180	200	645	245	72	565	250	255	190	150	4-18	200	
100	127	190	138	420	180	200	675	355	92	600	250	255	210	170	4-18	220	
125	140	200	164	460	180	200	715	355	92	640	250	255	240	200	8-18	250	
150	140	210	175	555	270	280	800	355	92	705	300	315	265	225	8-18	285	
200	152	230	200	760	400	425	850	250	170	775	300	315	320	280	8-18	340	
250	165	250	243	830	400	425	925	250	170	945	300	315	375	335	12-18	395	
300	178	270	250	895	450	560	1035	450	220	1070	300	315	440	395	12-22	445	
350	190	290	280	950	450	560	1070	450	220	1140	300	315	490	445	12-22	505	
400	216	310	305	1190	535	580	1190	450	220	1210	300	315	540	495	16-22	565	
450	222	330	350	1255	535	580	1250	650	280	1335	575	714	595	550	16-22	615	
500	229	350	380	1305	535	580	1290	650	280	1415	575	714	645	600	20-22	670	
600	267	390	445	1340	570	660	1455	850	380	1605	656	810	755	705	20-26	780	

700	292	430	480	1520	750	550	1585	850	380	1844	656	810	860	810	24-26	895	
800	318	470	530	1710	750	550	1700	1250	380	2040	656	810	975	920	24-30	1015	
900	330	510	580	1810	750	550	1965	1250	380	2255	785	863	1075	1020	24-30	1115	
1000	410	550	650	1960	900	750	2015	1250	380	2380	785	863	1175	1120	28-30	1230	
1200	470	630	760	2250	1000	925	2250	1250	380	2640	785	863	1405	1340	32-33	1455	
1400	530	710	850	2435	1000	925	-	-	-	2886	-	-	1630	1560	36-36	1675	
1600	600	790	1030	2780	1000	925	-	-	-	3156	-	-	1830	1760	40-36	1915	
1800	670	870	1230	3020	1100	980	-	-	-	3421	-	-	2045	1970	44-39	2115	
2000	760	950	1350	3270	1100	980	-	-	-	3685	-	-	2265	2180	-	-	-

d943h- (16、25) c、p、r、v系列法兰式多层次金属硬密封蝶阀

公称 口径d n	外形尺寸												连接尺寸			
	l		h	d343h			d643h			d943h			pn0.6mpa		pn1	
	短	长		h1	a1	b1	h2	a2	b2	h3	a3	b3	d	d1	z-d	d
50	108	150	112	350	180	200	625	245	72	530	250	255	165	125	4-18	165

1200	470	630	760	2250	1000	925	2250	1250	380	2640	785	863	1485	1390	32-48	1530	1
1400	530	710	850	2435	1000	925	-	-	-	2886	-	-	1685	1590	36-48	1755	1
1600	600	790	1030	2780	1000	925	-	-	-	3156	-	-	1930	1820	40-56	1975	1
1800	670	870	1230	3020	1100	980	-	-	-	3421	-	-	2130	2020	44-56	2195	2
2000	760	950	1350	3270	1100	980	-	-	-	3685	-	-	2345	2230	-	-	-

d943h-40c、p、r、v系列法兰式多层次金属硬密封蝶阀

公称通径dn	外形尺寸												连接	
	l		h	d343h			d643h			d943h			pn4.0	
	短	长		h1	a1	b1	h2	a2	b2	h3	a3	b3	d	d'
50	108	150	112	350	180	200	625	250	170	530	250	255	165	12
65	112	170	115	370	270	280	625	250	170	530	250	255	185	14
80	114	180	120	380	270	280	645	250	170	565	250	255	200	16
100	127	190	138	420	270	280	675	250	170	600	250	255	235	19
125	140	200	164	460	380	420	715	450	220	640	250	255	270	22
150	140	210	175	555	380	420	800	450	220	705	300	315	300	25

200	152	230	200	760	400	425	850	450	220	775	300	315	375	32
250	165	250	243	830	400	425	925	450	280	945	300	315	450	38
300	178	270	250	895	450	560	1035	650	280	1070	300	315	515	45
350	190	290	280	950	450	560	1070	650	280	1140	300	315	580	51
400	216	310	305	1190	535	580	1190	650	280	1210	300	315	660	58
450	222	330	350	1255	535	580	-	-	-	1335	575	714	685	61
500	229	350	380	1305	535	580	-	-	-	1415	575	714	755	67