

高丰阀门 D341H铸钢蝶阀 蜗轮蜗杆蝶阀

产品名称	高丰阀门 D341H铸钢蝶阀 蜗轮蜗杆蝶阀
公司名称	永嘉县高丰阀门有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:GAOFENG/高丰 型号:D341H-16C
公司地址	浙江 永嘉县 瓯北张堡工业区
联系电话	057767378869 13587723363

产品详情

d343h的概述

蝶阀为偏心金属密封结构,密封形式为金属对金属密封,可调换金属密封圈对金属密封,不锈钢板与石墨复合板密封圈对金属密封.硬密封蝶阀的驱动形式除了电动之外还有：手动,蜗轮杆传动,气动等

d343h蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为0°~90°之间，旋转到90°时，阀门则牌全开状态

d343h的结构特点：1、结构紧凑、体积小、重量轻、操作灵活、开闭扭矩小、蝶板工作平稳、噪音小、维修方便。

2、设计采用三维偏心密封原理，可达到完全密封，气压试验泄漏量为零。

3、密封副选用不锈钢材料，并在制造过程中采用特殊的工艺处理，具有耐高温、高压、耐磨、耐腐蚀、使用寿命长的特点。

目前,d343h蝶阀作为一种用来实现管路系统通断及流量控制的部件，已在石油、化工、冶金、水电等许多领域中得到极为广泛地应用。在已公知的蝶阀技术中，其密封形式多采用密封结构，密封材料为橡胶、聚四氟乙烯等。由于结构特征的限制，不适应耐高温、高压及耐腐蚀、抗磨损等行业。现有一种比较先进的蝶阀是三偏心金属硬密封蝶阀，阀体和阀座为连体构件，阀座密封表面层堆焊耐温、耐蚀合金材料。多层软叠式密封圈固定在阀板上，这种蝶阀与传统蝶阀相比具有耐高温，操作轻便，启闭无磨擦，关闭时随着传动机构的力矩增大来补偿密封，提高了蝶阀的密封性能及延长使用寿命的优点。

主要技术参数

公称通径dn (mm)

50 ~ 2000

公称压力pn (mpa)	0.6	1.0	1.6
密封试验(mpa)	0.66	1.1	1.76
强度试验(mpa)	0.9	1.5	2.4
适用温度	碳钢：-29 ~ 425 不锈钢：-40 ~ 650		
适用介质	水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体		
泄漏率	符合gb/t13927-92标准		
驱动方式	蜗轮传动、电动、气动、液动		

主要连接尺寸

外形尺寸：（单位:mm）公称通径（dn）主要尺寸 法兰尺寸和螺栓规格1.0mpa 1.6mpa 2.5mpa

dn	h1	h	d1	n-	ddd1	n-	ddd1	n-	d50
108	530	112	165	4-18	165	125	4-18	165	125
125	4-18	165	125	4-18	165	125	4-18	165	125
150	4-18	185	145	8-18	185	114	565	120	200
160	4-18	200	160	8-18	200	160	8-18	200	160
180	8-18	220	180	8-18	220	180	8-18	220	180
200	8-18	235	190	8-22	225	140	640	164	250
210	8-18	250	210	8-18	270	220	8-26	150	140
250	8-22	285	240	8-22	285	240	8-22	285	240
300	8-22	300	152	775	200	340	295	8-22	340
350	12-22	360	310	12-22	360	310	12-26	250	165
400	12-26	425	370	12-30	300	178	1070	250	445
450	12-26	460	410	12-26	485	430	16-30	350	190
500	16-22	520	470	12-26	555	490	16-33	400	216
550	16-26	580	515	16-26	580	525	16-26	620	550
600	16-26	620	550	16-36	450	222	1335	350	615
650	20-26	640	585	16-30	670	600	20-36	500	229
700	20-26	715	650	20-30	730	660	20-36	600	267
750	20-30	780	725	20-30	840	770	20-33	845	770
800	24-30	840	840	24-30	910	840	24-36	960	875
850	24-42	800	318	2040	530	1015	950	24-33	1025
900	28-33	1125	1050	28-39	1185	1090	28-48	1000	410
1000	28-36	1230	1160	28-36	1255	1170	28-42	1320	1210
1100	28-56	1200	470	2640	760	1455	1380	32-39	1485
1200	32-48	1530	1420	32-56	1400	530	2886	850	1675
1300	36-42	1685	1590	36-48	1755	1640	36-62	1600	600
1400	36-48	1755	1640	36-62	1600	600	3156	1030	1915
1500	40-48	1820	1820	40-56	1975	1860	40-62	1800	670
1600	44-48	2130	2020	44-56	2195	2070	44-70	2000	760
1700	48-48	2345	2230	48-62	2425	2300	48-70		

本产品的加工定制是是，品牌是GAOFENG/高丰，型号是D341H-16C，材质是铸钢，连接形式是法兰，结构形式是偏置板式，适用介质是水，压力环境是常压，工作温度是高温，标准是国标，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是阀体，用途是流量控制，类型(通道位置)是直通式，公称通径是50-2000，属性是属性值