

# 优质波纹管截止阀厂家

产品名称	优质波纹管截止阀厂家
公司名称	上海元丞阀门有限公司
价格	120.00/台
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区金齐路868号2837室
联系电话	021-3125200

## 产品详情

波纹管截止阀适用于公称压PN1.6-4.0MPa,工作温度-20 -350 的石油、化工、制药、化肥、电力工业等各种工况的管路上，切断或接通管路介质。

其主要结构特点：1、产品结构合理、密封可靠、性能好、造型美观；2、密封面堆焊Co硬质合金、耐磨、耐腐、抗磨擦性能好、使用寿命长；3、阀杆调质及表面氮化处理，有很好的抗腐和抗磨擦性能；4、双重密封，性能更可靠；5、阀杆升降位置指示更直观；6、零件材料，法兰和对焊尺寸可根据实际工况或用户要求合理选配，满足各种工程需要。

技术规范：

结构形式 construction

驱动方式 operation

设计标准 design standard

结构长度 face to face dimension

连接法兰 flanged ends

试验和检验 test&inspection

BB-BG-OS&Y

手动hand-operated

气动 pneumatic

DIN3356

DIN3202

DIN2543-2545

DIN3230

产品性能规范：

公称压力(MPa)nominal pressure	壳体试验压力(MPa)shell test	密封试验压力(MPa)sealing test	适用温度( )suitable
1.6	2.4	1.76	-20 -350
2.5	3.75	2.75	
4.0	6.0	4.4	

波纹管截止阀主要零部件材质：

序号NO.	名称part name	材质material
1	阀体body	GS-C25、
2	阀瓣disc	2CR13、
3	轴销hinge pin	F304、F
4	波纹管组件bellows combination	F304、F
5	阀盖bonnet	GS-C25、
6	填料packing	柔性石墨
7	压套gland	25#、F30
8	定位片locator	25#、F30
9	阀杆螺母stem nut	铜合金Z
10	手轮hand wheel	碳钢carb
11	并帽cap	25#
12	油杯oil cup	黄铜bras
13	六角螺母hexagon nut	ASTMA
14	双头螺栓bolt	ASTMA
15	垫片gasket	柔性石墨、PTFE
16	阀杆stem	2Cr13、

WJ41H-16

压力等级 PN16  
pressure

口径size	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400
H	195	195	207	218	225	230	272	290	355	410
W	120	120	140	140	160	180	180	200	250	300
重量(kg) Weight	4	4.5	5	7	9	12	18.5	23	38.5	56
行程h	7	7	12	13	14	15	19	23	28	35
Kv	4.2	7.4	12	19	30	47	77	120	188	288

## WJ41H-25

压力等级  
PN25  
pressure

口径size	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400
H	195	195	207	218	225	230	272	290	355	410
W	120	120	140	140	160	180	180	200	250	300
重量(kg) Weight	4	4.5	5.5	7.5	10	12.5	19	24	43	57
行程h	7	7	12	13	14	15	19	23	28	35
Kv	4.2	7.4	12	19	30	47	77	120	188	288

## WJ41H-40

压力等级  
PN40  
pressure

口径size	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400
H	195	195	207	218	225	230	272	290	355	410
W	120	120	140	140	160	180	180	200	250	300
重量(kg) Weight	4	4.5	6	8	11.5	13.5	20	25	45	60
行程h	7	7	12	13	14	15	19	23	28	35
Kv	4.2	7.4	12	19	30	47	77	120	188	288