

# 国标波纹管截止阀【服务宗旨 工程案例】

产品名称	国标波纹管截止阀【服务宗旨 工程案例】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	威尔顿:1 J:1 上海:1
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

## 产品详情

产品概述：

国标波纹管截止阀适用于公称压力PN1.6 ~ 16MPa,工作温度-29 ~ 350 的石油、化工、制药、化肥、电力行业等各种工况的管路上，切断或接通管路介质。

产品特点

产品结构合理、密封可靠，双重坚固耐用的波纹管密封设计（波纹管+填料），保证阀杆的零泄漏。没有流体损失，降低能源损失，提高工厂设备安全。并符合国际密封标准。

密封面堆焊Co基硬质合金、耐磨、耐腐、抗摩擦性能好、使用寿命长。

阀杆调质及表面氮化处理，有良好的抗腐和抗摩擦性能；阀杆升降位置指示，更直观。

波纹管截止阀采用波纹管密封的设计，完全消除了普通阀门阀杆填料密封老化快易泄露的缺点，不但提高了使用能源效率，增加生产设备安全性，减少了维修费用及频繁的维修保养，还提供了清洁安全的工作环境。波纹管阀门，一是因为它的结构简单，二是其价格便宜，这使得它到目前为止还几乎没有“竞争对手”。唯一可以与隔膜阀竞争的是所谓的波纹管发明呢，即通常所说的波纹管阀。

波纹管截止阀广泛应用于市政建设、农田水利、火力发电、石油化工、冶金矿山、消防环保、食品、航运、医药和轻纺等各个领域。这种波纹管阀门由于其价格太高，尽管有着比隔膜阀更好的技术上的优势，但是仍很难与隔膜阀进行抗衡，如本文所介绍的那样。本类阀门在管道中一般应当水平安装。

波纹管截止阀使用优点

双重的密封设计（波纹管+填料）若波纹管失效，阀杆填料也会避免；外泄漏，并符合国际密封标准；没有流体损失，降低能源损失，提高工厂设备安全；使用寿命长，减少维修次数，降低经营成本；坚固耐用的波纹管密封设计，保证阀杆的零泄漏，提供无需维护的条件。

### 主要外型尺寸及连接尺寸

DN	L	D	D1	D2	b	f	Do	H	N- Z
1.6(PN16)									
15	130	95	65	46	14	2	100	236	4-14
20	150	105	75	56	16	2	100	242	4-14
25	160	115	85	65	16	3	125	286	4-14
32	180	140	100	76	18	3	125	295	4-18
40	200	150	110	84	18	3	150	330	4-18
50	230	165	125	99	20	3	150	350	4-48
65	290	185	145	118	20	3	200	400	4-18
80	310	200	160	132	20	3	200	430	8-18
100	350	220	180	156	22	3	250	465	8-18
125	400	250	210	184	22	3	250	505	8-18
150	480	285	240	211	24	3	300	613	8-22
200	600	340	295	266	24	3	420	714	12-22
250	730	405	355	319	26	3	500	810	12-26
300	850	460	410	370	28	4	670	910	12-26