

# 蒸汽波纹管截止阀价格

产品名称	蒸汽波纹管截止阀价格
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:WJ41H-16C 厂家:上海尼必可阀门
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

## 产品详情

WJ41H、WJ41Y蒸汽波纹管截止阀也叫波纹管密封截止阀，通过自动滚焊焊接，在流体介质和大气之间形成一个金属屏障，确保阀杆零泄漏的设计。波纹管截止阀内部采用波纹管结构，不锈钢的波纹管下端焊接在阀杆上，以防止工艺流体浸蚀阀杆。另一端置于阀体和阀盖之间构成静密封。采用双重的密封设计若波纹管失效阀杆填料也会避免泄漏，波纹管焊于阀杆保持稳定的运行性能，避免由于阀塞振动引起阀杆振动。最适用于蒸汽、易燃、易爆、导热油、高纯度、有毒等介质的管路上。适用于公称压力PN1.6~16MPa，工作温度-29~350 的易燃、易爆、剧毒、毒性流体、高温导热油、液氨等介质。广泛应用于：石油化工、化纤纺织、塑料造纸、电力钢铁、印染橡胶、天然气等其它气体系统中，性能安全可靠，广泛应用于乙二醇等工业流体。驱动方式有手动、齿轮传动、电动、气动等。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，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。

制造标准：

驱动方式	手动 电动
设计标准	DIN3356
结构长度	DIN3202
连接法兰	DIN2543-2545
试验和检验	DIN3230

产品性能规范：

公称压力 (MPa)	壳体试验压力 (MPa)	密封试验压力(MPa)	适用温度( )
1.6	2.4	1.76	350

2.5	3.75	2.75
4.0	6.0	4.4
6.4	9.6	7.04

注：系列阀门连接法兰可根据用户要求设计制造

1.6MPa主要外形连接尺寸及重量：

口径	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350
L	130	160	180	230	290	310	400	480	600	730	850	980			
H	195	220	225	235	260	265	370	515	550	630	680				
Do	450	500													
重量(K4 g)	4.5	5	7	9	12.5	18	23	41	54	90	410	610			

2.5 MPa主要外形连接尺寸及重量：

89.5	113	139.5	154	163	187	195	316.8	580	780
------	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-------	-----	-----

4.0 MPa主要外形连接尺寸及重量：