

# 美标波纹管截止阀厂家

产品名称	美标波纹管截止阀厂家
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	300.00/个
规格参数	型号:WJ41Y-150LB 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

美标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。

结构特点：

- 1、产品结构合理、密封可靠、性能优良、造型美观;
- 2、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;
- 3、阀杆调质及表面氮化处理，有良好的抗腐和抗摩擦性能;
- 4、双重密封，性能更可靠;
- 5、阀杆升降位置指示，更直观;
- 6、零件材质，法兰和对焊编号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。

主要技术规范：

结构形式

BB-BG-OS & Y

驱动方式

手动

电动

设计标准

ASME B16.10、BS1873

结构长度

ASME B16.10

连接法兰

ASME B16.5

试验和检验

API598

美标波纹管截止阀<http://www.shnbkfm.com>主要产品性能规范：

公称压力 ( LB )

壳体试验压力 ( MPa )

密封试验压力(MPa)

适用温度( )

使用介质

150

3.0

2.2

350

水、蒸汽、油品等

300

7.5

5.5

600

15.0

11.0

900

22.5

16.5

150Lb主要外形及连接尺寸：

型号

WJ41-150LB

压力等级

150LB

口径

mm

15

20

25

32

40

50

65

80

100

125

150

200

250

300

350

in

$1/2$

$3/4$

1

$1 1/4$

$1 1/2$

2

$2 1/2$

3

4

5

6

8

10

12

14

L

108

117

127

140

165

203

216

241

292

356

406

495

622

698

787

H

280

286

368

387

400

457

520

609

762

876

990

W

120

140

180

200

220

260

280

320

340

450

重量 ( kg )

10

13

18

30

35

55

75

104

390

610