

供应高性能德标防泄漏碳钢波纹管法兰截止阀

产品名称	供应高性能德标防泄漏碳钢波纹管法兰截止阀
公司名称	弗瑞特阀门科技（苏州）有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:SZFRT 型号:WJ41H-16C 强度试验:PN2.4MPa
公司地址	苏州高新技术产业开发区青石路39号
联系电话	0512-68637661 18168737276

产品详情

弗瑞特德标防泄露碳钢波纹管法兰截止阀WJ41H-16C

一、波纹管截止阀产品概述：

弗瑞特技术引进的WJ41H-16C德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。阀门的外密封采用波纹管密封和石墨、不锈钢垫片密封，密封可靠，长久使用可不用更换密封填料。在工业使用中，普通截止阀引起的外漏：高温、剧毒、易燃易爆、辐射性介质等等，不仅污染环境，还经常造成重大的人身和财产损失。而波纹管截止阀相对就安全、稳定的多，在设计和制造上严格采用国外先进标准。波纹管截止阀适用于公称压力PN 0.1~1.6MPa，适用温度：-29~425 适用于易燃、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介质。

二、波纹管截止阀产品特点：

- 1、波纹管截止阀产品结构合理，密封性能安全可靠，双重坚固耐用的金属波纹管密封设计（波纹管+填料）保证阀门零泄露，没有流体损失，提供工厂设备安全。
- 2、阀门阀杆采用调质及表面淡化处理，有良好的抗腐和耐摩擦性能。

- 3、阀门密封面采用堆焊Co基硬质合金有良好的耐磨、抗腐及抗擦伤性能良好，能有效的延长阀门的使用寿命。
- 4、阀门开关启闭时，阀杆有升降位置指示，更直观。
- 5、波纹管截止阀，零部件材料、法兰尺寸、焊接尺寸，可根据用户实际工况选配，可满足各种工况需要。

三、波纹管截止阀产品性能规范：

- 1、公称通径（mm）：DN15-DN400
- 2、公称压力（Mpa）：PN1.6
- 3、强度试验（Mpa）：PN2.4
- 4、密封试验（Mpa）：PN1.76
- 5、气密封试验（Mpa）：PN0.6
- 6、适用温度：-29 ~ 425
- 7、适用介质：易燃、易爆、剧毒、毒性流体、高温导热油、乙二醇、液氨等介质。
- 8、泄漏率：符合DIN3230标准
- 9、驱动形式：手轮转动

四、波纹管截止阀产品主要零部件材质：

- 1、阀体材质：碳钢（WCB）
- 2、阀瓣材质：碳钢（WCB）
- 3、阀杆材质：不锈钢（13Cr）
- 4、密封面材质：2Cr13+STL
- 5、填料材质：柔性石墨
- 6、波纹管材质：不锈钢（304）

五、波纹管截止阀产品执行标准：

- 1、设计与制造标准：DIN3356

2、法兰连接尺寸标准：DIN2543-2545

3、结构长度标准：DIN3202

4、检验与试验标准：DIN3230