

# 304不锈钢针型阀内螺纹截止阀J13W-160P

产品名称	304不锈钢针型阀内螺纹截止阀J13W-160P
公司名称	巩义市东聚冶金设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	巩义市米河镇310国道与行政路东200米
联系电话	13937188604 15617978604

## 产品详情

针型阀具有安装拆卸方便,针型阀连接紧固,针型阀有利于防火,针型阀防爆和耐压能力高。针型阀密封性能良好等优点是电站、炼油、化工装置和仪表测量管路中的一种连接方式的阀门。针型阀的密封性良好,针型阀使用寿命长,针型阀即使密封面损坏后,针型阀也只需要更换易损零件,针型阀即可继续使用。针型阀安装时应使介质的流向与阀体上的箭头方向一致。针型阀是一种可以调整的阀门用途较广比如火焰切割用的割炬调整火焰温度的旋钮就是针型阀,仪表针型阀是仪表测量管路系统中重要组成部分,针型阀主要有截止阀和球阀,针型阀其功用是作开启或切断管道通路用。

不锈钢针型阀结构的基础上自行设计的,是应用普遍的新一代阀门。

公称压力: PN2.5 PN4 PN6.4 PN16 PN32Mpa

公称通径: DN5 ~ DN25

适用介质: 油、水、气等多种非腐蚀性或腐蚀性介质

### 304不锈钢针型阀内螺纹截止阀J13W-160P

针型阀是一种流体控制装置,具有精度高、耐腐蚀、密封性良好等特点。J13W-160P型针型阀是一种内螺纹截止阀,采用304不锈钢材质,能够适用于多种介质。

这款内螺纹截止阀的结构紧凑,安装方便,能够实现快速开关和流量调节。它的针型结构使得阀门开启和关闭的动作非常平滑,无冲击振动,这对保护管道和设备都非常有利。同时,由于它的密封性好,可以避免介质泄漏,确保生产和工艺的安全。

304不锈钢材质使得J13W-160P型阀门耐腐蚀性能好,适用于多种酸碱性介质和高温高压环境。同时,它的结构设计使得阀门寿命长,能够长时间稳定运行,降低了维护成本。

型号	J13W-160P
公称压力	1.6MPa
公称通径	DN6-DN25
适用介质	水、油、蒸汽、气体等非腐蚀性或轻度腐蚀性介质
适用温度	-20 ~+230

综上所述，J13W-160P型针型阀是一款性能优异的内螺纹截止阀，它采用304不锈钢材质，具有耐腐蚀、密封性良好等特点，适用于多种介质和环境。它的结构设计精巧，操作简便，安装方便，是流体控制领域不可或缺的重要工具。