

进口外螺纹针型阀 苏州施耐德阀门

产品名称	进口外螺纹针型阀 苏州施耐德阀门
公司名称	苏州施耐德阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:施耐德阀门 型号:J13H-320
公司地址	上海 上海市 销售中心-松江区涑寅路658号
联系电话	86-02151036381

产品详情

进口针型阀 SND施耐德进口针型阀 仪表针型阀是仪表测量管路系统中重要组成部分，主要有截止阀和球阀，其功用是作开启或切断管道通路用。卡套式仪表阀门具有安装拆卸方便、连接紧固、有利于防火、防爆和耐压能力高、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先进连接方式的阀门。针形截止阀的密封性良好，使用寿命长，即使密封面损坏后，也只需要更换易损零件，即可继续使用。

1、进口针型阀 J13H-320内螺纹针型阀 应用规范：1设计制造：GB/T12224-1989、JB/T7747-1995
2连接形式：内螺纹连接；承插焊连接 3结构特征：锥面密封、浮动阀瓣
4阀门检验和试验：GB/T13927-1992的规定
5材料：碳钢按GB/T12228-1989的规定；不锈钢GB/T1220-1989的规定 性能规范
公称通径：DN6~32mm
单位：Mpa 试验项目 压力值 公称压力 32 壳体试验 48 密封试验 35.2 气压试验 19.2
适用温度 425 适用介质 水 蒸汽 油品等 主要零件 型号 阀体 接头 阀杆 螺帽 填料
J13H-320 20# 20# 2Cr13 20# 柔性石墨 J13H-320P SS304 SS304 SS304 SS304 柔性石墨

2、进口针型阀 SND施耐德J21W-320P外螺纹针型阀 应用规范：
1设计制造：GB/T12224-1989、JB/T7747-1995 2连接形式：对焊式管接头 3结构特征：锥面密封、浮动阀瓣
4阀门检验和试验：GB/T13927-1992 5材料：碳钢按GB/T12228-1989的规定；不锈钢GB/T1220-1989的规定
性能规范
公称通径：DN6~25mm
单位：Mpa 试验项目 压力值 公称压力 32 壳体试验 48 密封试验 35.2 气压试验 19.2
适用温度 425 适用介质 水 蒸汽 油品等