

# J13H-320P不锈钢内螺纹针型阀

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | J13H-320P不锈钢内螺纹针型阀             |
| 公司名称 | 上海凯功阀门有限公司                     |
| 价格   | 1.00/台                         |
| 规格参数 | 凯功:高压<br>J13H-320P:常压<br>上海:高温 |
| 公司地址 | 青浦区重固镇北青公路6725弄6号2幢2层C区247室    |
| 联系电话 | 86-021-36359529 15921642885    |

## 产品详情

- J13W/H内螺纹针型阀主要参数:1. 制造标准: GB/T12224-2005 JB/T7747-1995 2. 连接形式:内螺纹连接(NPT,G,Rc,Rp...)3. 结构特征:锥面密封4. 阀门检验和试验: GB/T13927-1992
5. 公称压力: 1000psi
6. 适用工作温度: -29 ~ +538
7. 适用介质: 水,油,气及腐蚀性或非腐蚀性介质8. 公称通径:DN6, DN10, DN15, DN20, DN25...

### 主要零件材料/Materials of main parts

| 序号  | 零件名称               | 材质   |
|-----|--------------------|--|
| NO. | Part name          | Material   |
| 1   | 阀体 Body            | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L                       |
| 2   | 阀盖垫片 Bonnet Gasket | 紫铜(Red copper) PTFE                                      |
| 3   | 阀盖Bonnet           | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L                       |
| 4   | 填料垫 Packing Seat   | PTFE 柔性石墨(Expanded Graphite)                             |
| 5   | 填料 Packing         | 金属盘根(Matel and Graphite)<br>PTFE 柔性石墨(Expanded Graphite) |

|    |                    |                                    |
|----|--------------------|------------------------------------|
| 6  | 填料压盖 Packing Gland | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L |
| 7  | 锁紧螺母 Lock Nut      | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L |
| 8  | 阀杆 Stem            | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L |
| 9  | 手轮 Handle          | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L |
| 10 | 带帽螺母 Hooded Nut    | 20# A105 SS304 SS304L SS316 SS316L |

| ITEM NO. | 公称通径 DN      | G      | H   | L   | D0       |
|----------|--------------|--------|-----|-----|----------|
|          | Nominal bore |        |     |     |          |
| J13W/H   | DN6          | G1/4   | 90  | 60  | 63(60)   |
| J13W/H   | DN10         | G3/8   | 92  | 60  | 63(60)   |
| J13W/H   | DN15         | G1/2   | 98  | 65  | 63(70)   |
| J13W/H   | DN20         | G3/4   | 110 | 80  | 78(80)   |
| J13W/H   | DN25         | ZG1    | 125 | 90  | 100      |
| J13W/H   | DN32         | G1-1/2 | 180 | 128 | 140(110) |