

A105美标真空对焊焊接截止阀，NKJ61H-150LB

| | |
|------|--|
| 产品名称 | A105美标真空对焊焊接截止阀，NKJ61H-150LB |
| 公司名称 | 欧电阀门集团有限公司 |
| 价格 | 238.00/件 |
| 规格参数 | 欧电牌:欧电阀门 NKJ61H:NKJ61H-150LB/300LB 浙江:温州 |
| 公司地址 | 浙江省温州市瓯江口产业集聚区昆鹏街道雁鸿路1099号 |
| 联系电话 | 0577-86889623 13758433722 |

产品详情

锻钢焊接截止阀与管路连接采用焊接式结构。密封面不易磨损、擦伤、密封性能好、寿命长。结构紧凑、启闭性好、高度小、维修方便。适用于水、蒸汽，油品管路上，具有耐高温、耐高压的特点。

锻钢焊接截止阀选用原则

高温、高压介质的管路或装置上宜选用截止阀。如火电厂、核电站，石油化工系统的高温、高压管路上。

管路上对流阻要求不严的管路上。即对压力损失考虑不大的地方。

3、小型阀门可选用针阀、仪表阀、取样阀、压力计阀等。

4、有流量调节或压力调节，但对调节精度要求不高，而且管路直径又比较小，如公称通经 50mm的管路上，宜选用。

5、合成工业生产中的小化肥和大化肥宜选用公称压力PN160公称压力16MPa 或PN320 公称压力32MPa 的高压角式截止阀或高压角式节流阀。

6、氧化铝拜耳法生产中的脱硅车间、易结焦的管路上，易选用阀体分开式、阀座可去处的、硬质合金密封副的直流式截止阀或直流式节流阀。

7、城市建设中的供水、供热工程上，公称通经较小的管路，可选用截止、平衡阀或柱塞阀，如公称通经小于150mm的管路上。

锻钢焊接截止阀优点

- 1.结构简单，制造和维修比较方便。
- 2、工作行程小，启闭时间短。
- 3、密封性好，密封面间磨擦力小，寿命较长。