

真空法兰隔离截止阀,CF8 , NKJ41H/W

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 真空法兰隔离截止阀,CF8 , NKJ41H/W |
| 公司名称 | 欧电阀门集团有限公司 |
| 价格 | 1520.00/件 |
| 规格参数 | 欧电牌:欧电阀门 NKJ41W:NKJ41H/W-16P/25P 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

一、[NKJ41H/W真空截止阀](#)概述：

法兰真空隔离截止阀适用于公称压力PN4.0 ~ 10.0Mpa，工作温度 200 的火力电站回水冷凝系统管道上，切断或接通中的介质。适用介质为：水、蒸汽等。密封面运动磨擦力小、启闭轻便，而且密封面磨损有自动补偿功能。结构简单、紧凑、检修方便，使用寿命长。阀盖填料室设有真空密封结构，具有自胀压紧作用，并且密封采用高强膨胀材料密封，使系统与大气完全隔离，具有很好的系统气密性。

本系列阀门连接形式分法兰、焊接两种，驱动方式有手动、电动两种。该阀门适用于工作温度 425 和 550 ，工作介质为水、蒸汽或空气的管路上，作为启闭装置；尤其适用于火电厂汽机冷凝和真空负压系统，起真空隔离密封作用。

[NKJ41H/W真空截止阀](#)产品结构特点：1.产品按JB/T3595标准设计制造，满足电站设备配套使用要求。

2.设计了真空密封结构填料室，隔离真空可靠。

3.阀杆经调质及表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性，抗擦伤和耐磨性。

4.法兰垫片采用复合材料，膨胀系数大，气密性能好，保证系统与大气隔离可靠。5.倒密封采用不锈钢螺纹连接密封座或本体堆焊奥氏体不锈钢而成，倒密封可靠。填料更换和维修可在不停机情况下进行，方便快捷不影响系统运行。