

# 法兰截止阀富特推荐

产品名称	法兰截止阀富特推荐
公司名称	郑州富特阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:富特 型号:J41H 口径:DN20-DN600
公司地址	郑州市金水区福彩路1号御鑫城8号楼4层15号
联系电话	0371-56639688 15803858517

## 产品详情

- 一、法兰截止阀富特推荐特色 1、 阀杆调质及表面氮化处理，有良好的抗腐和抗摩擦性能；
- 2、 阀芯可根据需要做承切断型和调节型；产品结构合理、密封可靠；
- 3、 密封面堆焊Co基硬质合金，耐磨、耐腐、抗摩擦性能好、使用寿命长；
- 4、 零件材质及法兰、堆焊端尺寸可根据实际工况或用户要求合理选配，满足各种工程需要；

二、法兰截止阀富特推荐性能参数 型号 J41H-16C ~ 160C J41Y-16C ~ 160C

工作压力 (MPa) 1.6 ~ 16.0 适用温度 ( ) 425

适用介质 水、蒸汽、油品 材料 阀体、阀盖 碳素钢

阀杆 铬不锈钢 密封面 堆焊铁基合金 堆焊硬基合金

填料 石棉石墨、柔性石墨、聚四氟乙烯

### 三、法兰截止阀富特推荐阀体构造

本阀门通过阀杆螺母将扭矩传递至阀杆上,阀杆采用A182F6a(1Cr13)锻造并调质处理,硬度H320~250小口径低压力的采用阀杆旋杆上升结构,大口径采用阀杆螺母结构。为了减少力在传递过程中的损耗,阀杆螺母选用高镍球铁A439Gr D2或铜合金(高镍球铁具有一定的润滑性),硬度比阀杆小HB50左右。大口径、高压截止阀可在阀杆螺母上下加上推力轴承,同时设有油杯结构,可定期加入固体油脂,保持润滑,使阀门始终具有较轻的扭矩。

#### 四、法兰截止阀富特推荐执行标准

设计与制造:API6D、BS 1873、GB/T12235 法兰尺寸:ASME B16.5、JB/T79、GB/T9113

压力温度:ASME B1 6.34、GB/T9131 结构长度:ASME B16.10、BS 1873、GB/T1222

对焊连接尺寸: ASME B1 6.25、GB/T12224 检验与试验: GB/T13927、JB/T9092

#### 五、法兰截止阀富特推荐

手机：15803858517 传真：0371-56639688 电话：0371-56639688

QQ：463617214 网址：<http://www.vtffm.com> 联系人：朱女士 地址：郑州市金水区福彩路1号

本文章来自郑州富特阀门有限公司，版权归富特阀门公司所有：[www.vtffm.com](http://www.vtffm.com)