

# J41H-16C DN80手动法兰截止阀价格 手动铸钢截止阀

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | J41H-16C DN80手动法兰截止阀价格<br>手动铸钢截止阀   |
| 公司名称 | 扬州贝尔阀门控制有限公司                        |
| 价格   | 面议                                  |
| 规格参数 | 品牌:贝尔<br>型号:J41H-16CDN80<br>连接形式:法兰 |
| 公司地址 | 江苏省扬州市邗江区维扬经济技术开发区小官桥路20号           |
| 联系电话 | 0514-85865288 13776425877           |

## 产品详情

---

---

### 一、j41h-16c dn80手动法兰截止阀产品用途：

j41h-16c dn80手动法兰截止阀的启闭件是圆柱形的阀瓣，密封面呈平面或锥面，阀瓣沿流体的中心线作直线运动。国标截止阀只适用于全开和全关，一般不用来调节流量，定做时允许作调节和节流。

### 二、j41h-16c dn80手动法兰截止阀产品特点：

- 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

### 三、j41h-16c dn80手动法兰截止阀执行标准：

设计规范：gb/t 12235

结构长度：gb/t 12221

法兰连接：jb/t 79

试验与检验：jb/t 9002

产品标识：gb/t 12220

供货规范：jb/t 7928

#### 四、j41h-16c dn80手动法兰截止阀技术参数：

| 型号         | j41h-16c ~ 160c | j41y-16c ~ 160c | j41w-16p ~ 160p |
|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 工作压力 (mpa) | 1.6 ~ 16.0      |                 |                 |
| 适用温度 ( )   | 425             |                 | 150             |
| 适用介质       | 水、蒸汽、油品         |                 | 弱腐蚀性介质          |
| 材料         | 碳素钢             |                 | 铬镍钛不锈钢          |
| 阀体、阀盖      | 铬不锈钢            |                 | 铬镍钛不锈钢          |
| 阀杆         | 堆焊铁基合金          | 堆焊硬基合金          | 本体材料            |
| 密封面        | 堆焊铁基合金          |                 |                 |
| 填料         | 石棉石墨、柔性石墨、聚四氟乙烯 |                 |                 |

#### 五、j41h-16c dn80手动法兰截止阀主要外形和连接尺寸

| 2.5mpa | dn  | l   | d   | d1  | d2  | b  | n-  | d  | h   | d0  |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|-----|
|        | 10  | 130 | 90  | 60  | 40  | 16 | 4-  | 14 | 198 | 120 |
|        | 15  | 130 | 95  | 65  | 45  | 16 | 4-  | 14 | 218 | 120 |
|        | 20  | 150 | 105 | 75  | 55  | 16 | 4-  | 14 | 258 | 140 |
|        | 25  | 160 | 115 | 85  | 65  | 16 | 4-  | 14 | 275 | 140 |
|        | 32  | 180 | 135 | 100 | 78  | 18 | 4-  | 18 | 280 | 160 |
|        | 40  | 200 | 145 | 110 | 85  | 18 | 4-  | 18 | 330 | 180 |
|        | 50  | 230 | 160 | 125 | 100 | 20 | 4-  | 18 | 350 | 200 |
|        | 65  | 290 | 180 | 145 | 125 | 22 | 8-  | 18 | 400 | 280 |
|        | 80  | 310 | 195 | 160 | 135 | 22 | 8-  | 18 | 355 | 280 |
|        | 100 | 350 | 230 | 190 | 160 | 24 | 8-  | 23 | 415 | 320 |
|        | 125 | 400 | 270 | 220 | 188 | 28 | 8-  | 25 | 460 | 360 |
|        | 150 | 480 | 300 | 250 | 218 | 30 | 8-  | 25 | 510 | 450 |
|        | 200 | 600 | 360 | 310 | 278 | 34 | 12- | 25 | 710 | 500 |
|        | 250 | 622 | 425 | 370 | 332 | 36 | 12- | 30 | 786 | 550 |
|        | 300 | 698 | 485 | 430 | 390 | 40 | 16- | 30 | 925 | 600 |

本产品的品牌是贝尔，型号是J41H-16CDN80，连接形式是法兰，材质是铸钢，公称通径是80（mm），适用介质是蒸汽，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，外形是中型，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是手轮，形态是旋转式，类型(通道位置)是直通式，规格是J41H-16CDN80