

# J41H-16C国标截止阀结构 碳钢截止阀

产品名称	J41H-16C国标截止阀结构 碳钢截止阀
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:碳钢
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

## 产品详情

J41H国标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。公称压力1.6MPa-16.0 MPa，工作温度-29 ~ 550 的石油、化工、制药、化肥、电力行业等各种工况的管路上，切断或接通管路介质。驱动方式有手动、齿轮传动、电动、气动等。

### 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

### 执行标准

设计与制造 结构长度 法兰尺寸 压力-温度 试验-检验

GB12235 GB12221 GB9113 JB79 GB9131 GB/T13927 JB/T9092

### 性能参数

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 阀体、阀盖 碳素钢 铬镍钛不锈钢

阀杆 铬不锈钢 铬镍钛不锈钢

密封面 堆焊铁基合金 堆焊硬基合金 本体材料

填料 石棉石墨、柔性石墨、聚四氟乙烯

压力试验MPa

公称压力 1.6 2.5 4.0 6.4 10.0 16.0

强度试验 2.4 3.8 6.0 9.6 15.0 24.0

水密封试验 1.8 2.8 4.4 7.4 11.0 18.0

上密封试验 1.8 2.8 4.4 7.04 11.0 18.0

气密封试验 0.4-0.7

主要零件材料及性能

体盖扳 阀杆 密封面 垫片(环) 填料 工作温度 适用介质

WCB 2Cr13 13Cr

STL

本体材料

尼龙 增强柔性石墨

1Cr13 / 柔性石墨

08软钢

0Cr18Ni9Ti

0Cr18Ni12Mo2Ti 柔性石墨

增强柔性石墨

SFB-260

SFP-260 425 水、蒸汽、油品

WC1 38CrMoAl

25Cr2MoV 450

WC6 540

WC9 570

ZGCr5Mo 540

ZG1Cr18Ni9Ti 1Cr18Ni9Ti 200 硝酸类

ZGCr18Ni12Mo2Ti 1Cr18Ni12Mo2Ti 200 醋酸类