

高温蒸汽截止阀【服务宗旨 工程案例】

产品名称	高温蒸汽截止阀【服务宗旨 工程案例】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	威尔顿:1 J41H:1 上海:1
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

产品概述：

高温蒸汽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

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					