

J41B氨气截止阀

产品名称	J41B氨气截止阀
公司名称	深圳鹤牌阀门有限公司
价格	320.00/台
规格参数	品牌:鹤牌 型号:J41B 产地:上海
公司地址	上海市闵行区莘松路500弄18号
联系电话	021-51619875 13823685583

产品详情

深圳鹤牌阀门有限公司主要销售【氨气截止阀J41B】，是目前国内最大的《截止阀》在线销售服务商。公司集成优质的氨气截止阀生产厂家，提供售前、售中、售后一站式服务。公司常年备有大量截止阀现货库存，为用户提供阀门选型、原理作用、结构尺寸、安装说明、资料下载等。

氨气截止阀J41B原理作用：

截止阀的启闭件是塞形的阀瓣，密封上面呈平面或锥面，阀瓣沿阀座的中心线作直线运动；截止阀阀杆开启或关闭行程相对较短，并具有非常可靠的切断动作，使得它适合作为介质的切断或调节及节流使用。截止阀属于强制密封式阀门，所以在阀门关闭时，必须向阀瓣施加压力，以强制密封面不泄漏。从自密封的阀门出现后，截止阀的介质流向就改由阀瓣上方进入阀腔，这时在介质压力作用下，关闭阀门的力小，而开阀门的力大，阀杆的直径可以相应地减少；同时，在介质作用下，这种形式的阀门也较严密。氨用截止阀上密封装置中采用多级聚四氟乙烯密封材料，形成组合密封，确保阀门在使用期限内填料函无介质泄露，消除了普通阀门填料函密封薄弱、介质易外漏，甚至造成事故的可能。

氨用截止阀密封副配对结构型式采用球、平面型，密封自动补偿，达到双重保险的效果，密封性能稳定，无粘着磨损，有效地解决了化工管道用普通阀门密封性能差、易泄露的难题。法兰采用榫槽密封结构，即使在管道压力波动的情况下，保证中法兰密封绝对可靠。氨用截止阀针对普通阀门耐腐蚀性能差、壳体易穿孔的缺点，根据介质具体特性，氨气专用阀在阀体材料上选用耐腐蚀钢（碳素钢添加耐腐蚀合金元素），可耐氨气、燃气腐蚀，低温可至 - 40℃，最大限度保证工况条件使用要求。

氨气截止阀J41B性能特点：

- 中通法兰为锥形结构，阀杆采用间杆连接；
- 阀体密封面部位采用球凸状，与阀脚以线吻合密封；
- 密封面采用巴氏合金，密封性能好，使用寿命长；
- 阀盖密封性好，不会泄漏，使用安全，对有毒气体有良好的防护作用。

氨气截止阀J41B技术参数：

公称压力PN(map)	试验压力PS (map)	适用介质	试用温度
1.6	2.56	氨气、氨液等NH ₃	巴氏合金-40 +150 四氟-40 +200
2.5	4		
4	6.4		

氨气截止阀J41B部件材质：

零件名称	阀体、阀盖	密封圈	填料	填料压盖	阀杆
J41B-40C	碳钢	巴氏合金	聚四氟乙烯	碳钢	
J41B-40P	不锈钢			不锈钢	
J41B-40R	316L			316L	

氨气截止阀J41B外形尺寸：

DN	L	D	D1	D2	b
10	130	90	60	40	14
15	130	95	65	45	14
20	150	105	75	55	14
25	160	115	85	65	14
32	180	135	100	78	16
40	200	145	110	85	16
50	230	160	125	100	16
65	290	180	145	120	18
80	310	195	160	135	20
100	350	215	180	155	20
125	400	245	210	185	22
150	480	280	240	210	24
200	600	335	295	265	26
250	622	405	355	320	30
300	698	460	410	375	30

氨气截止阀J41B产品实拍：

氨气截止阀J41B使用说明：

安装氨气减压阀时应确定其连接规格是否与使用系统的接头相一致。氨用截止阀采用半球面连接，靠旋紧螺母使二者完全吻合。因此，在使用时应保持两个半球面的光洁，以确保良好的气密效果。安装前可用高压气体吹除灰尘。必要时也可用聚四氟乙烯等材料作垫圈；

氨用截止阀应严禁接触油脂，以免发生火警事故；

停止工作时，应将减压阀中余气放净，然后拧松调节螺杆以免弹性元件长久受压变形；

氨用截止阀应避免撞击振动，不可与腐蚀性物质相接触；

氨气截止阀J41B安装使用说明书下载。