

J41H/W/F 系列

手动截止阀

产品使用说明书



上海乐汇泵阀制造有限公司

SHANGHAI LEHUI PUMP VALVE MANUFACTURE CO., LTD

地址：中国上海市奉贤区青村镇南奉公路 2258 号 邮编：201414

电话：021-57578588

传真：021-57575087

J41H/W/F 系列手动截止阀

一、用途与特点

J41H/W/F 系列手动截止阀是一种最常见的启闭阀，利用截止阀的上下工作来接通（全开）和截断（全关）管道中的流体介质；广泛适用于石油、化工、水力、火力电站各种系统的管路上，切断或接通管路。

二、产品执行标准

产品规范	设计规范	结构长度	连接法兰	试验与检验	压力与温度	产品标识	供货规范
	GB/T12235	GB/T12221	JB/T79	JB/T9092	GB/T9131	GB/T12220	JB/T7928

三、试验压力

公称压力 (MPa)	壳体	试验压力 (MPa)		上密封
		密封 (液体)	密封 (气体)	
1.6	2.4	1.76	0.6	1.76
2.5	3.75	2.75	0.6	2.75
4.0	6.00	4.4	0.6	4.4
6.4	9.60	7.04	0.6	7.04
10.0	15.0	11.0	0.6	11.0
16.0	24.0	18.0	0.6	18.0

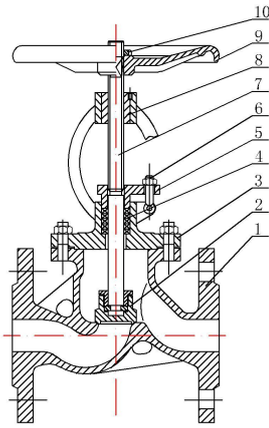
四、适用介质及适用温度

产品类型	适用介质	适用温度 (°C)
J41H/Y-C 型	水、蒸汽、油品	≤425
J41W-P 型	硝酸类	≤200
J41W-R 型	醋酸类	≤200
J41Y-L 型	水、蒸汽、油品	≤550

五、主要零件材料

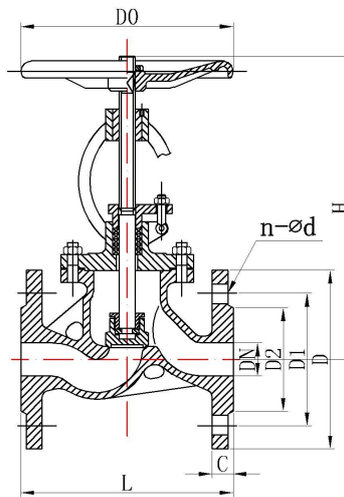
产品名称	阀体、阀盖	阀杆	阀瓣	密封面	阀杆螺母	填料	紧固件	手轮
J41H/Y-C 型	碳素钢	铬不锈钢	2Cr13	H: 不锈钢 Y: 钴基 硬质合金钢	铝青铜	柔性石墨	优质 碳钢	可锻铸铁
J41W-P 型	铬镍钛钢	铬镍钛钢	铬镍钛钢	铬镍钛钢	铝青铜	柔性石墨	不锈钢	可锻铸铁
J41W-R 型	铬镍钼钛钢	铬镍钼钛钢	铬镍钼钛钢	铬镍钼钛钢	铝青铜	柔性石墨	不锈钢	可锻铸铁
J41Y-L 型	铬钼钢	铬钼钢	合金钢	钴基硬质合金钢	铝青铜	柔性石墨	合金钢	可锻铸铁

六、主要零部件装配表



序号	零件名称	序号	零件名称
1	阀 体	6	活节螺栓
2	阀 瓣	7	阀 杆
3	阀 盖	8	阀杆螺母
4	填 料	9	手 轮
5	填料压盖	10	锁紧螺母

七、主要外形及连接尺寸



1、J41H/W/F-1.0/1.6MPa

公称压力 PN	公称通径 DN	主要连接尺寸									Z43 外形 尺寸	
		L	D	D1	D2	D6	C	f	f1	Z-φ d	H	D0
1.0/1.6MPa	15	130	95	65	45	-	14	2	-	4-14	119	75
	20	150	105	75	55	-	14	2	-	4-14	120	75
	25	160	115	85	65	-	14	2	-	4-14	126	75
	32	180	135	100	78	-	15	2	-	4-18	160	120
	40	200	146	110	85	-	16	2	-	4-18	168	120
	50	230	160	125	100	-	16	3	-	4-18	194	160
	65	290	180	145	120	-	18	3	-	4-18	-	-
	80	310	195	160	135	-	20	3	-	8-18	-	-
	100	350	215	180	155	-	20	3	-	8-18	-	-
	125	400	245	210	185	-	22	3	-	8-18	-	-
	150	480	280	240	210	-	24	3	-	8-23	-	-
	200	600	340	295	266	-	24	3	-	8-24	-	-