

■ 产品概述

锻钢截止阀是一种常用的截断阀，主要用来接通或截断管路中的介质，一般不用于调节流量。截止阀适用的压力、温度范围很大，本阀适用于小口径的管道，密封面不易磨损、擦伤，密封性能好，启闭时阀瓣行程小，启闭时间较短，阀门高度较小。

■ 执行标准

设计制造：GB12224 GB/T12228 BG/T12235

结构长度：JB/T96-95

法兰尺寸：JB/T82.1-82.4-94

检验和试验：GB/T13927



技术参数和性能

■ 性能参数

试验项目 (PN)	1.6	2.4	4.0	6.4	10.0	16.0
强度试验	2.4	3.8	6.0	9.6	15.0	24.0
密封试验	1.76	2.75	4.4	7.04	11.0	17.6
气密封试验	0.6					
适用温度	≤425℃					
适用介质	水、油品、蒸气					

■ 主要外形和连接尺寸

公称通径	主要外形尺寸和连接尺寸							
	L	d	S	L1	T	L2	H	D0
J41H-16 CJ41H-25 J41H-40 J11H-16 CJ11H-25 J11H-40 J61H-16C J61H-25 J61H-40								
15	90	13	22.5	10	1/2	15	159	98
20	100	18	28.5	11	3/4	17	190	112
25	120	23	34.5	12	1	19	208	126
32	140	29	43	14	1?	21	216	166
40	170	36	49	15	1?	21	247	188
50	200	46	61	16	2	25	290	220
J41H-64 J11H-64 J61H-64								
15	90	13	22.5	10	1/2	15	159	98
20	100	18	28.5	11	3/4	17	190	112
25	120	23	34.5	12	1	19	208	126
32	140	29	43	14	1?	21	216	166
40	170	36	49	15	1?	21	258	188
50	210	46	61	16	2	25	405	220

上海立诺防腐阀门制造有限公司

锻钢法兰截止阀

■主要外形和连接尺寸

公称通径	主要外形尺寸和连接尺寸							
	L	d	S	L1	T	L2	H	D0
J41H-100 J11H-100 J61H-100								
15	90	13	22.5	10	1/2	15	159	98
20	100	18	28.5	11	3/4	17	190	112
25	120	23	34.5	12	1	19	208	126
32	140	29	43	14	1?	21	216	166
40	170	26	49	15	1?	21	258	188
50	210	46	61	16	2	25	405	220
J41H-160 J11H-160 J61H-160								
15	90	13	22.5	10	1/2	15	159	98
20	100	18	28.5	11	3/4	17	190	112
25	120	23	34.5	12	1	19	208	126
32	140	29	43	14	1?	21	216	188
40	170	36	49	15	1?	21	258	220
50	210	46	61	16	2	25	405	220