

旋启式止回阀

一、产品概述

旋启式止回阀又称单向阀或逆止阀，其作用是防止管路中的介质倒流。启闭件靠介质流动和力量自行开启或关闭，以防止介质倒流的阀门叫止回阀。止回阀属于自动阀类，主要用于介质单向流动的管道上，只允许介质向一个方向流动，以防止发生事故，被广泛应用于化工、冶金、制药等多个领域。

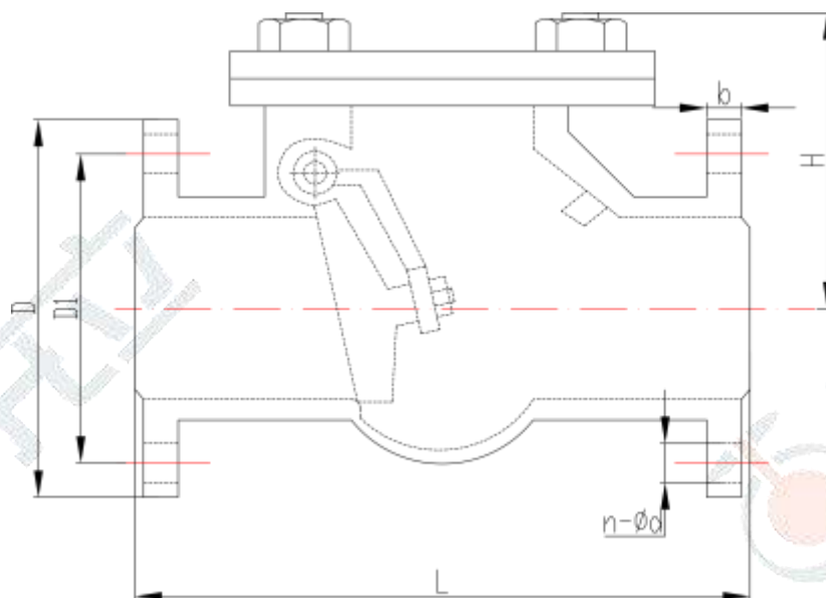
二、产品特点

- 1、流体阻力一般小于升降式止回阀，旋启式止回阀适用于较大口径的场合，安装位置不受限制，通常安装于水平管路，旋启式止回阀适用与较大口径的场合。
- 2、旋启式止回阀的采用内装摇臂旋启式结构，阀门的所有启闭件都装于阀体内部，不穿透阀体，除了中法兰部位用密封垫片和密封环外，整体没有外漏点，杜绝阀门外泄的可能。

三、产品规格参数

| | | |
|-----------------|------|---------------------|
| 公称通径 DN(mm) | | 50~500 |
| 公称压力 PN(MPa) | | 1.0~2.5 |
| 公称压力 Ps(MPa) | 强度试验 | 1.5~3.75 |
| | 密封试验 | 1.1~2.75 |
| 主要 零件 | 阀体 | WCB、CF8、CF8M、CF3M |
| | 阀板 | WCB、CF8、CF8M、CF3M 等 |
| | 密封圈 | 硬质合金 |
| 连接形式 | | 法兰式 |

四、产品连接尺寸



电话：010-87564345

传真：010-87564184

地址：北京市朝阳区百子湾后现代城 1B604

网址：www.kailifa.com

| 规格 | 连接尺寸 | | | | | | |
|-----|------|-----|-----|-----|----|-------------|-----|
| | L | D | D1 | D2 | b | n- Φ d | H |
| 40 | 200 | 145 | 110 | 85 | 19 | 4--18 | 140 |
| 50 | 230 | 165 | 125 | 100 | 20 | 4--18 | 148 |
| 65 | 290 | 180 | 145 | 120 | 20 | 4--18 | 160 |
| 80 | 310 | 195 | 160 | 135 | 22 | 8--18 | 172 |
| 100 | 350 | 215 | 180 | 155 | 22 | 8--18 | 178 |
| 125 | 400 | 245 | 210 | 185 | 24 | 8--18 | 250 |
| 150 | 480 | 280 | 240 | 210 | 24 | 8--23 | 255 |
| 200 | 550 | 335 | 295 | 265 | 26 | 12--23 | 295 |
| 250 | 650 | 405 | 355 | 320 | 26 | 12--25 | 442 |
| 300 | 750 | 460 | 410 | 375 | 30 | 12--25 | 450 |
| 350 | 850 | 520 | 470 | 435 | 34 | 16--25 | 540 |
| 400 | 950 | 580 | 525 | 485 | 36 | 16--30 | 555 |
| 500 | 1150 | 705 | 650 | 608 | 44 | 20--34 | 650 |

电话: 010-87564345

传真: 010-87564184

地址: 北京市朝阳区百子湾后现代城 1B604

网址: www.kailifa.com