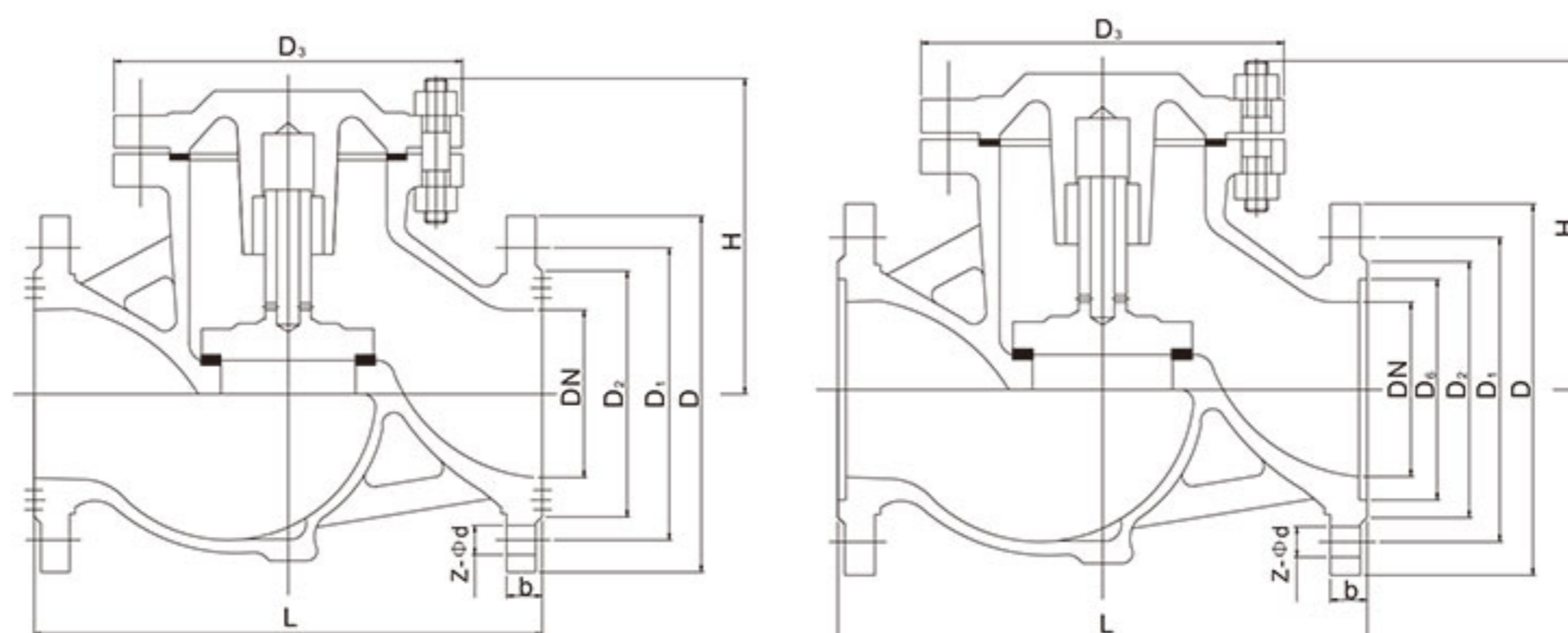


## 止回阀

升降式止回阀

### 结构图



### 结构特点

- 1.产品按国家标准GB12235设计制造，密封可靠，性能优良。
- 2.阀瓣、阀座的密封面采用铁基合金或司太立（stellite）钴基硬质合金堆焊而成，耐磨、耐高温、耐腐蚀、抗擦伤性能好、使用寿命长。
- 3.可采用各种配管法兰标准及法兰密封面型式，满足各种工程需要及用户要求。
- 4.阀体材料品种齐全，垫片可根据实际工况或用户要求合理选配，能适用于各种压力、温度及介质工况。
- 5.可按用户要求设计制造不同结构形式和连接形式的止回阀，为各种设备配套使用。

### 主要零件材料

零件名称	材料牌号			
	阀体	WCB	ZGCr5Mo	ZG1Cr18Ni9Ti
阀盖	WCB	ZGCr5Mo	ZG1Cr18Ni9Ti	ZG1Cr18Ni12Mo2Ti
阀瓣	WCB	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
阀座	25	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
垫片	包覆垫	包覆垫	包覆垫	包覆垫

# 止回阀

H41<sup>H</sup><sub>Y</sub> - <sup>16 64</sup>/<sub>25 100</sub> C、P、R 升降式止回阀

## 主要外形尺寸及连接尺寸

公称压力 PN(MPa)	公称通径 DN(mm)	主要外形尺寸及连接尺寸(mm)								
		L	D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>6</sub>	b	Z-Φd	D <sub>3</sub>	H
1.6	50	230	160	125	100		16	4-Φ18	160	115
	65	290	180	145	120		18	4-Φ18	175	140
	80	310	195	160	135		20	8-Φ18	200	170
	100	350	215	180	155		20	8-Φ18	235	200
	125	400	245	210	185		22	8-Φ18	285	230
	150	480	280	240	210		24	8-Φ23	300	255
	200	600	360	310	278		34	12-Φ23	400	285
2.5	50	230	160	125	100		20	4-Φ18	160	115
	65	290	180	145	120		22	8-Φ18	175	140
	80	310	195	160	135		22	8-Φ18	200	170
	100	350	230	190	160		24	8-Φ23	235	200
	125	400	270	220	188		28	8-Φ25	285	232
	150	480	300	250	218		30	8-Φ25	320	262
	200	600	325	295	265		34	12-Φ25	400	285
4.0	32	180	135	100	78	66	18	4-Φ18	130	120
	40	200	145	110	85	76	18	4-Φ18	150	140
	50	230	160	125	100	88	20	4-Φ18	160	150
	65	290	180	145	120	110	22	8-Φ18	180	160
	80	310	195	160	135	121	22	8-Φ18	200	175
	100	350	230	190	160	150	24	8-Φ23	235	200
	125	400	270	220	188	176	28	8-Φ25	265	225
	150	480	300	250	218	204	30	8-Φ25	320	262
	200	600	375	320	282	260	38	12-Φ30	400	315
6.4	32	230	150	110	82	66	24	4-Φ23		162
	40	260	165	125	95	76	24	4-Φ23	160	168
	50	300	175	135	105	88	26	4-Φ23	175	170
	65	340	200	160	130	110	28	8-Φ23	200	188
	80	380	210	170	140	121	30	8-Φ23	230	205
	100	430	250	200	168	150	32	8-Φ25	250	230
	125	500	295	240	202	176	36	8-Φ30	300	265
	150	550	340	280	246	204	38	8-Φ34	340	310
	200	600	405	345	300	260	42	12-Φ34	410	350
10.0	32	230	150	110	82	66	24	4-Φ23		140
	40	260	165	125	95	76	26	4-Φ23	160	155
	50	300	195	145	112	88	28	4/8-Φ25	175	170
	65	340	220	170	138	110	32	8-Φ25	200	190
	80	380	230	180	148	121	34	8-Φ25	230	235
	100	430	265	210	172	150	38	8-Φ30	250	265
	125	500	310	250	210	176	42	8-Φ34	300	310
	150	550	350	290	250	204	46	12-Φ34	350	350
	200	600	430	360	312	260	54	12-Φ41	430	400
16.0	32	260	165	115	85	66	30	4-Φ25		
	40	260	175	125	92	76	32	4-Φ27		
	50	300	215	165	132	88	36	8-Φ25		
	65	340	245	190	152	110	44	8-Φ30		
	80	380	260	205	168	121	46	8-Φ30		
	100	430	300	240	200	150	48	8-Φ34		