

H71-C碳钢、H71-B不锈钢系列对夹升降式止回阀

产品特点

- 01、口径范围:DN15~200
- 02、适用介质温度:碳钢常规Va:-29~350℃, 特需IVe:-29~200℃
不锈钢常规Vc:-40~450℃, 特需IVc:-40~200℃
- 03、公称压力:常规PN16bar, 特需PN10、25、40、63bar
- 04、适用介质:气体、液体、蒸汽、油类等
- 05、阀体材料:铸钢WCB(代号:C), SS304不锈钢(代号:B)
SS316不锈钢(代号:R), SS316L不锈钢(代号:L)
- 06、可任意角度安装, 最小开启压力0.5bar
- 07、阀瓣密封材料:常规硬密封---合金钢(代号:H)、本体材料(代号:W)
特需硬密封---硬质合金(代号:Y), 特需软密封---PTFE(代号:P)
- 08、介质的流向必须与阀体上的箭头方向一致



H71W-50Bd-25
(常规结构)



H71W-50Bd-□"
(特需结构)

零部件材料表

类别		H71◇-□Cd	H71◇-□Bd	H71◇-□Rd	H71◇-□Ld
序号	零 部 件 名 称	材 料			
1	阀 体	WCB	CF8	CF8M	CF3M
2	阀 瓣	2Cr13	SS304	SS316	SS316L
3	阀 轴	2Cr13	SS304	SS316	SS316L
4	弹 簧	50CrVA	50CrVA	50CrVA	50CrVA

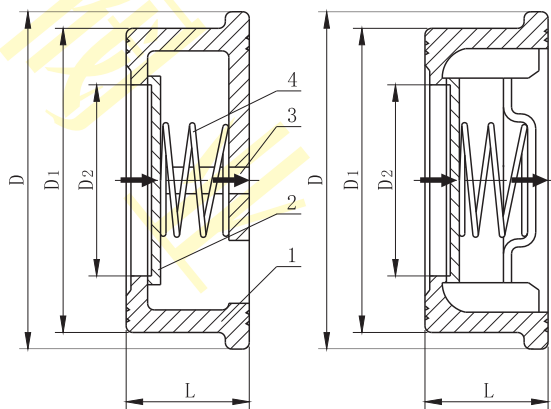
注:◇---阀瓣密封材料, □---公称口径。

外形尺寸及重量(PN16bar)

单位:mm

尺寸	D	D1	D2	L	重量(kg)
DN15	52	44	15	25	0.12
DN20	62	52	19	32	0.24
DN25	73	60	24	36	0.34
DN32	83	72	31	40	0.53
DN40	93	74	39	45	0.85
DN50	109	98	48	56	1.20
DN65	129	117	63	63	2.20
DN80	144	128	78	71	3.10
DN100	164	164	98	80	5.70
DN125	194	194	123	100	10.0
DN150	220	220	148	125	14.0
DN200	275	275	198	160	24.0

结构图



结构一(常规结构)

结构二(特需结构)

特别配置

H71P: 阀瓣PTFE密封	
----------------	--