



官网二维码

H74-C碳钢、H74-B不锈钢
系列对夹旋启式止回阀

使用说明书

20230415版

上海北四特自动化科技有限公司【简称: BEST自控阀业】

总部地址: 上海市嘉定区金沙江路3131号	外贸部: 上海市嘉定区定边路35号东方汽配城三期新商务楼8楼
内销中心: 上海市嘉定区定边路35号东方汽配城三期新商务楼8楼	外贸热线: 0086-21-66123456 0086-21-66554433
电话: 021-52751101 52751111	外贸QQ: 2880686090 2880686094 2880686098
网址: www.52751111.com	外贸邮箱: sale01@bestautovalve.com sale02@bestautovalve.com sale03@bestautovalve.com sale06@bestautovalve.com
邮箱: best@52751101.com	
邮编: 201824	

在线客服QQ: 2880686080 2880686081 2880686086 2880686094
 在线售后QQ: 2880686082 2880686083 2880686091
 在线销售QQ: 2880686076 2880686079 2880686085 2880686090 2880686098



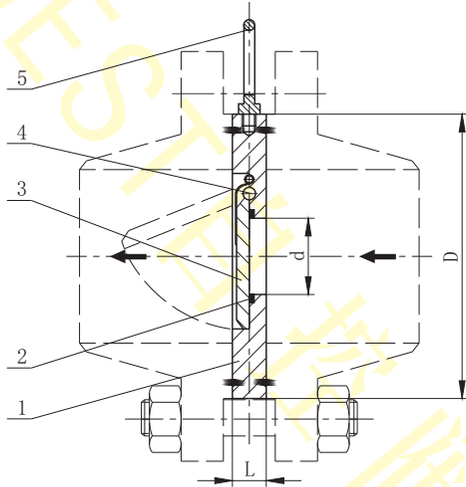
H74W-200Bd
(常规结构)

上海北四特自动化科技有限公司

一、产品特点

- 01、 口径范围:DN50~600, 公称压力:常规PN16bar, 特需PN10、25、40bar
- 02、 适用介质:气体、液体、蒸汽、油类等
- 03、 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)
- 04、 建议水平安装, 垂直安装可能导致阀瓣一直打开或需更大的开启压力
- 05、 最小开启压力0.3bar, 介质的流向必须与阀体上的箭头方向一致

二、结构图与安装示意图



三、常用阀体材料、密封件适用介质温度范围表

密封 阀体	丁腈橡胶 (代号:N)	三元乙丙橡胶 (代号:E)	氟橡胶 (代号:V)	氟塑料 (代号:P)	对位聚苯 (代号:F)	硬密封** (代号:H/Y/W)
碳钢	Ib: -9~80℃	IIb: -29~120℃	IIIc: -9~180℃	IVe: -29~200℃	IVa: -29~250℃	Va: -29~350℃**
不锈钢	Ib: -9~80℃	IIc: -39~120℃	IIIc: -9~180℃	IVc: -40~200℃	IVb: -40~250℃	Vc: -40~450℃**

注:1、H--合金钢密封、Y--硬质合金密封、W--本体材料密封。
2、**代表碳钢、不锈钢阀体时常规阀瓣密封材料和适用介质温度。



H74W-200Bd
(常规结构)



H74N-125BdIb-□"
(特需可带密封圈)

四、零部件材料表

类别		H74◇-□Cd	H74◇-□Bd	H74◇-□Rd	H74◇-□Ld
序号	零部件名称	材料			
1	阀体	WCB	CF8	CF8M	CF3M
2	密封圈	详见本页《常用阀体材料、密封件适用介质温度范围表》			
3	阀瓣	2Cr13	SS304	SS316	SS316L
4	销轴	2Cr13	SS304	SS316	SS316L
5	吊环	Q235	Q235	Q235	Q235

注:◇---阀瓣密封材料, □---公称口径。

五、外形尺寸

单位:mm

尺寸 口径	d	L		D			
		常规	特需	10bar	16bar	25bar	40bar
DN50	25	15	22	109	109	109	109
DN65	38	15	22	128	128	128	128
DN80	46	15	22	142	142	142	142
DN100	72	15	24	166	166	166	166
DN125	95	16	26	194	194	194	194
DN150	114	19	29	221	221	221	221
DN200	140	29	43	276	276	285	295
DN250	188	29	43	329	329	340	355
DN300	216	38	50	380	380	400	420
DN350	263	41	52	440	440	460	480
DN400	305	51	62	490	490	515	550
DN450	356	51	62	540	560	560	570
DN500	406	65	80	595	620	620	625
DN600	482	70	90	695	730	730	745

六、质量承诺

- 1、在说明书指定的参数下使用, 保用一年(交货日起算)。
- 2、由于用户安装、使用等原因引起的故障, 不在保修范围内, 但我司可以协助指导解决。