

H44-U UPVC、H44-Ū CPVC、H44-Ū PVDF等系列耐腐蚀旋启式止回阀〈法兰式〉

产品特点

- 01、口径范围:DN25~250
- 02、公称压力:PN10bar
- 03、阀体材料:UPVC(代号:U), CPVC(代号:Ū), PPH(代号:[P])
PVDF(代号:Ū), FRPP(代号:[P])
- 04、适用介质温度:UPVC---Ia:-9~60℃
CPVC/FRPP/PPH---IIa:-9~95℃
PVDF---常规IIe:-9~120℃, 特需IIIc:-9~150℃
- 05、阀瓣密封材料:常规EPDM(代号:E), 特需PTFE(代号:P)
- 06、建议水平安装, 垂直安装可能导致阀芯一直打开或需更大的开启压力
- 07、介质的流向必须与阀体上的箭头方向一致

零部件材料表

类别	H44◇-□UF	H44◇-□ŪF	H44◇-□[P̄]F	H44◇-□ŪF	H44◇-□[P]F	
序号	零部件名称	材料				
01	阀盖	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
02	阀盖密封	常规EPDM，特需VITON				
03	阀体	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
04	螺帽	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
05	轴心	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
06	摆杆	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
07	阀芯	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
08	密封垫	常规EPDM，特需PTFE				
09	托盘	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
10	螺母	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH
11	垫片	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE
12	螺母	UPVC	CPVC	FRPP	PVDF	PPH

注:◇---阀瓣密封材料, □---公称口径。

外形尺寸及适用压力

公称口径	适用压力(bar)		L (mm)	H (mm)
	H44◇-□U/[P]/[P]F	H44◇-□Ū/ŪF		
DN25	0.3~6	0.3~7	160	190
DN32	0.3~6	0.3~7	180	210
DN40	0.3~6	0.3~7	180	225
DN50	0.3~6	0.3~7	200	240
DN65	0.3~6	0.3~7	240	270
DN80	0.3~6	0.3~7	260	285
DN100	0.3~6	0.3~7	300	310
DN125	0.3~6	0.3~7	350	350
DN150	0.3~6	0.3~5	400	405
DN200	0.3~5	0.3~5	500	460
DN250	0.3~4	0.3~5	600	535

注:法兰默认按JB/T79-1994标准制造, 也可按用户指定标准制造, 如GB/T9124、HG/T20592、ANSI、JIS、DIN等标准。



H44P-40UF



H44P-40ŪF

结构图

