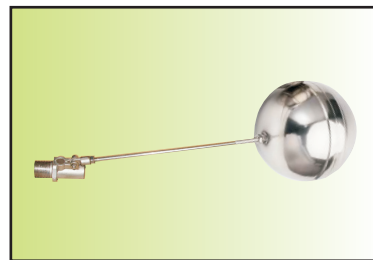


F100系列固定式、TF100系列可调式液位控制浮球阀

产品特点

- 01、口径范围:DN15~50
- 02、用于水箱、水池、水塔的液位控制
- 03、运动灵活、启闭自如、通用性强
- 04、阀体材料:SS304不锈钢(代号:B)、SS316不锈钢(代号:R)
SS316L不锈钢(代号:L)
- 05、适用压力:0.5~6bar
- 06、适用介质温度:1b:-9~80℃
- 07、阀瓣密封材料:硅橡胶(代号:G)
- 08、TF100系列可调式液位控制浮球阀可通过万向调节轮在一定范围内调节液位的高度
- 09、介质的流向必须与阀体上的箭头方向一致,出口垂直向下安装



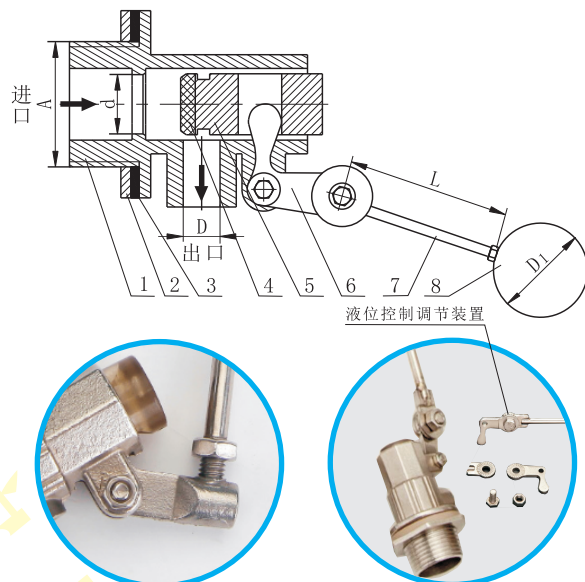
F100-25B(固定式)

零部件材料表

类别	序号	零部件名称	材料		
			F100◇-□B TF100◇-□B	F100◇-□R TF100◇-□R	F100◇-□L TF100◇-□L
1	1	阀体	CF8	CF8M	CF3M
2	2	螺母	CF8	CF8M	CF3M
3	3	垫圈	TPR	TPR	TPR
4	4	阀瓣密封垫	硅橡胶	硅橡胶	硅橡胶
5	5	阀瓣	SS304	SS316	SS316L
6	6	连杆	SS304	SS316	SS316L
7	7	阀杆	SS304	SS316	SS316L
8	8	浮球	SS304	SS316	SS316L

注:◇---阀瓣密封材料, □---公称口径。

结构图(TF100可调式)



F100固定式局部图

TF100可调式局部图

单位:mm

注:TF100系列可调式液位控制浮球阀
球下调液位下降,浮球上调液位上升。

外形尺寸

尺寸 口径	Kv (m³/h)	D	d	L	D1	A
DN15	12	9	8	200	114	ZG1/2"
DN20	16	12	11	220	135	ZG3/4"
DN25	20	17	15	250	152	ZG1"
DN32	68	23	22	425	200	ZG1 1/4"
DN40	105	30	28	635	238	ZG1 1/2"
DN50	150	38	37	705	290	ZG2"

注:接口螺纹常规为ZG(PT)螺纹,也可按用户要求定制G螺纹、NPT螺纹。

特别配置

TF200:双杠杆可调式液位控制浮球阀

型号编制说明

