

# TSF-11AT

ULTRA STEAM TRAP  
**TRAP STAR™**

吊桶式	浮球式	圆盘式	波纹管
双金属式	对夹式	旁通功能	不锈钢
接头型	横向→横向	从下到上	从上到下



TSF-11AT

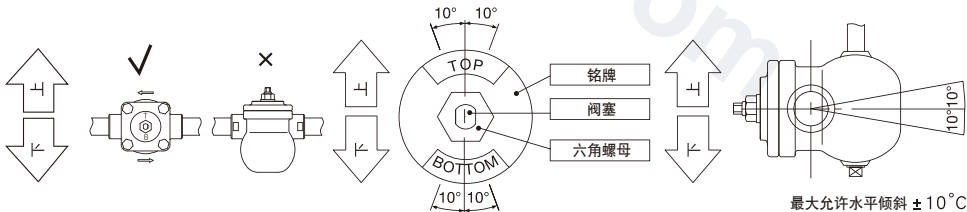
## ■特点

1. 旋转阀塞即可实现流体 360度全方位配管。可以在不用拆卸阀门的情况下，调整流路。
2. 可对应 2.1 MPa 的杠杆浮球式疏水阀。
3. 无需拆卸阀门，旋转阀塞即可调整流路。
4. 主要部件为不锈钢材质，具卓越耐腐蚀性和耐久性。
5. 内置一个过滤器，有效地保护产品内部部件不受外来材质影响，且提高耐用性。

## ■规格

型号		TSF-11AT
公称直径		32-50A
适用流体		冷凝水
工作压力		TSF-11AT-5: 0.01-0.5 MPa TSF-11AT-10: 0.01-1.0 MPa TSF-11AT-21: 0.01-2.1 MPa
最高温度		220°C
材质	阀体	球墨铸铁
	浮球	不锈钢
	阀瓣, 阀座	不锈钢
连接方式		JIS Rc,NPT 螺纹型

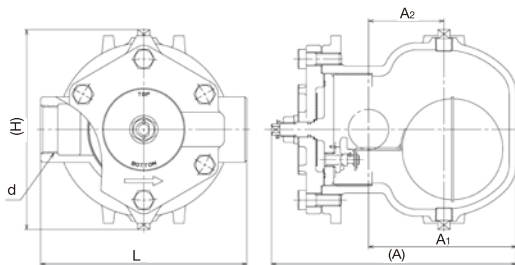
## ■安装注意事项



- 产品安装后，确保管道里无压力状况下调节铭牌方向。
- TSF-11AT 的流动方向设置为从左到右。当流动方向为从右到左时，请通过旋转阀塞调节流动方向。
- 用扳手固定阀塞，松开六角螺母。转动阀塞，调整铭牌的方向到位置指示“上”和“下”。调整以后，用扳手固定阀塞旋紧螺母。
- 调节流动方向后，将位于产品上方的阀塞与均压管连接。
- 由于均压管的设置，该产品不能应用于从上到下的流动方向。

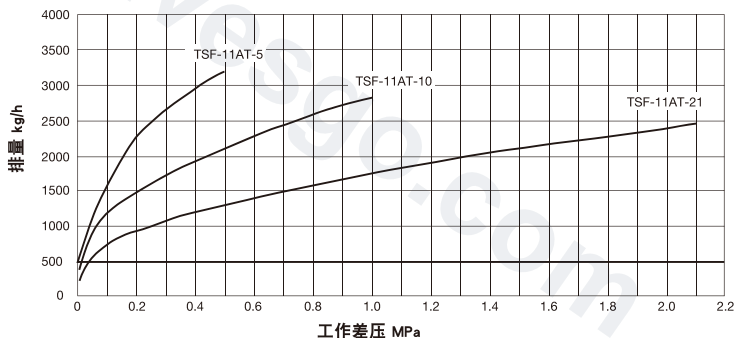
■尺寸 (mm) 和重量 (kg)

公称直径	d	L	A	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	H	阀塞	重量
32A	Rc or NPT 1/4	190	244	147	75	210	Rc or NPT 3/8	10
40A	Rc or NPT 1 1/4	205	244	147	75	210	Rc or NPT 3/8	10.2
50A	Rc or NPT 2	220	244	147	75	210	Rc or NPT 3/8	10.5



5 蒸汽疏水阀 / 空气疏水阀

■最大连续排量图



此图显示的排放流量是最大能力值。在设计一个系统时，请考虑充分的安全系数（2倍以上）。

■管道连接示例

