

# 动态流量平衡阀

## PN25/ 350PSI

TALOR 小尺寸黄铜流量平衡阀在正常工作压差范围内可以自动维持水系统流量恒定，无需现场调试。壳体采用低阻力 Y 形结构设计，底部阀盖可拆卸，便于检修更换阀胆以及排污作用。两端测量接头具有很好的自密封性，高精度的阀芯设计保证了流量恒定的精准度以及持久性。

### 产品特点

- 自动恒定流量，无需现场调试
- 节约能耗，提高系统稳定性
- 低阻力 Y 形壳体设计
- 精密的过流孔设计，流量误差±5%范围以内
- 不锈钢弹簧设计，延长使用寿命
- 拆卸式阀盖设计，可更换阀胆和排污
- 安装方便，节省空间
- 插入式测量点，快速连接

### 技术参数

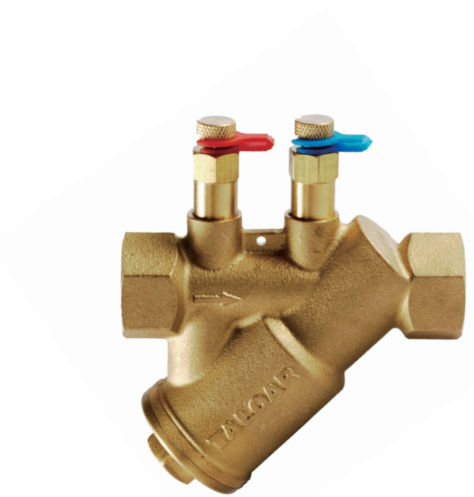
- 压力等级: PN25 / 350 PSI
- 工作温度: -10 °C~120°C
- 尺寸范围: 1/2" - 1 1/2" , DN15mm – DN40mm
- 连接方式: BSPT 或 NPT 螺纹
- 介质: 水

### 材料规格

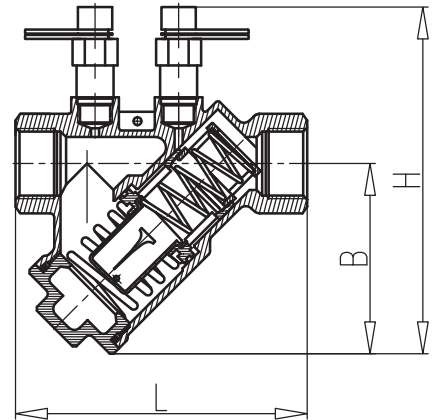
- 阀体: 黄铜
- 阀盖: 黄铜
- 阀胆: 黄铜镀铬
- 弹簧: 不锈钢
- 测量接口: 黄铜
- 密封: EPDM



1125 1/4"



T320  
1/2" - 1 1/2"



### 尺寸-重量/ Dimensions-Weights

毫米 mm	15	20	25	32	40
英寸 In	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
L	103	110	125	160	170
H	131	131	137	155	175
B	72	72	76	95	110
重量 (kg)	0.90	1.00	1.20	1.50	2.00

\* 注: 安装阀门时, 强烈要求预留足够空间以便日后维护工作, 阀门前端请务必安装过滤器, 以免异物堵塞影响阀门动作。