

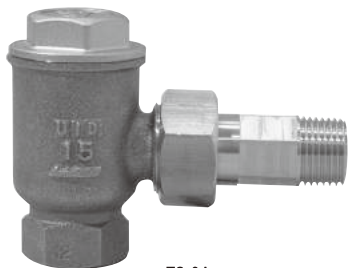
TS-3

波纹管式

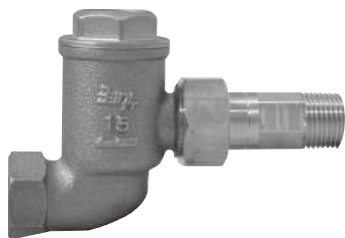
TS-3 散热疏水阀与 TS-1 一样，属于波纹管热静力式，支持 0.2 MPa 以下的工作压力。广泛用于供热用暖气设备。

■特点

1. 小型轻量，噪音低。
2. 采用无冷凝水滞留的设计结构，防止冻结引起的阀门破损。
3. 可快速排出开始运行时的低温冷凝水和空气。
4. 阀瓣和阀座为不锈钢材质。阀盖垫片采用氟树脂，便于分解和组装。



TS-3A
〈角型〉



TS-3S
〈直线型〉

■规格

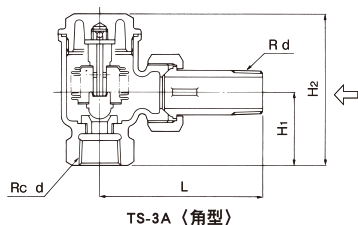
适用流体		蒸汽冷凝水
工作压力		0.01-0.2 MPa
最高温度		135°C
材质	阀体	铸造青铜
	阀瓣	黄铜
	阀座	不锈钢
	热敏元件	磷青铜
活接头		黄铜
连接方式		入口：JIS R 螺纹型（活接头） 出口：JIS Rc 螺纹型

* 最高使用压力 0.2 MPa，25A 时，推荐 TS-1H 型产品。

■尺寸 (mm) 和重量 (kg)

• TS-3A

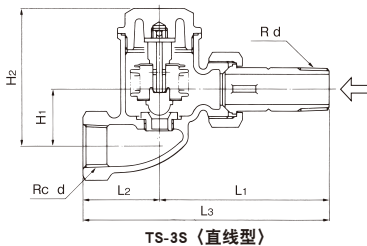
公称直径	d	L	H ₁	H ₂	重量
15A	1/2	80	35	74.5	0.5
20A	3/4	87	41	76.5	0.6



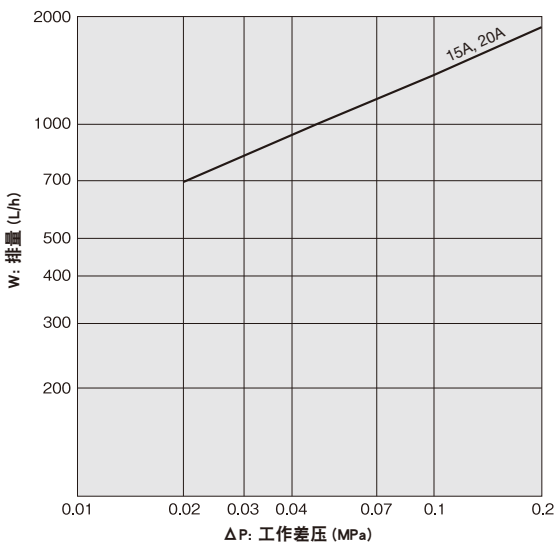
TS-3A 〈角型〉

■ TS-3S

公称直径	d	L ₁	L ₂	L ₃	H ₁	H ₂	重量
15A	1/2	85	38	123	28	67.5	0.5
20A	3/4	94	41	135	34	69.5	0.7



■ 最大连续排量图表



· 此图表显示的是最大排量。设计系统时应设置足够的安全系数 (2 倍或 3 倍)