



钟形浮子式疏水阀 Inverted Bucket Steam Trap

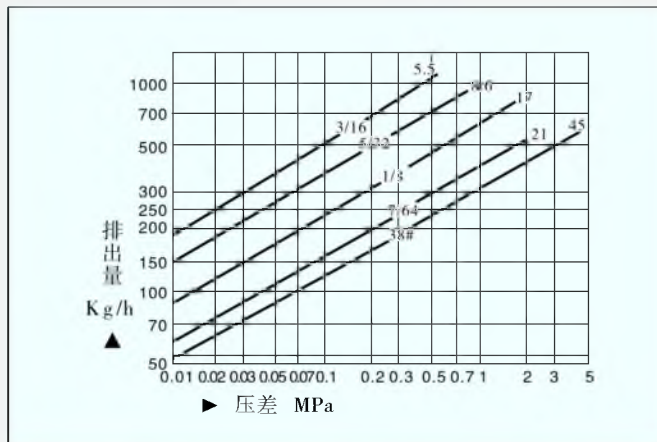


● 特点/性能

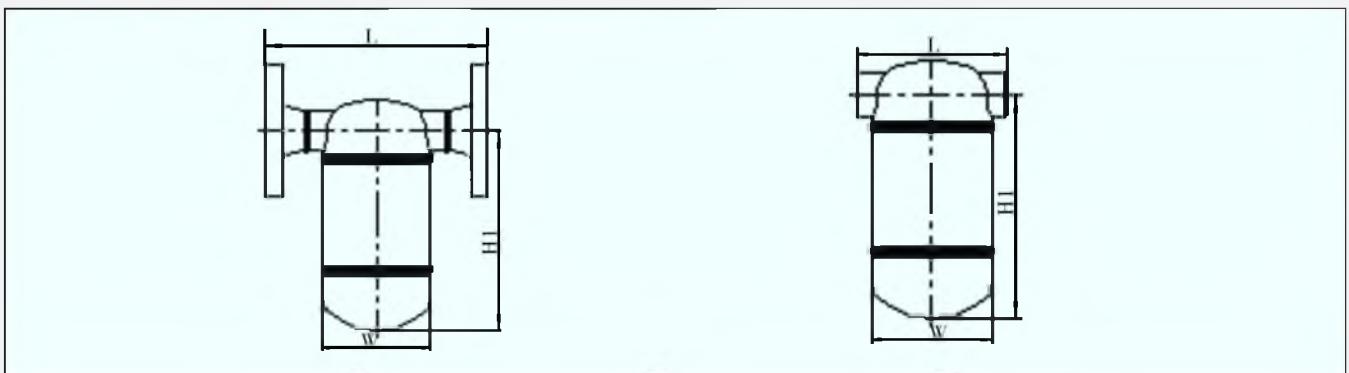
- 1、采用球面密封，增加耐磨损性，阀芯更深地陷入阀座，从而保持了密封性，阀芯支架与特殊设计而成的“超级杠杆”相配合。阀芯在阀芯支架内是“自由浮动的”，避免了关闭时产生刚性碰撞。
- 2、有效保存能量，吊桶内部有水封和提升机构，故没有蒸汽泄漏。
- 3、吊桶顶部设有溢出排气孔，可有效防止蒸汽汽锁、空气气堵现象（非凝结性的高温空气也可排除）。
- 4、可承受高背压（可达90%）。
- 5、抗水击。

适用于：中压及中低量蒸汽冷凝水流动的设备。

● 排量图:



● 外形·参数一览表



产品型号	通径英寸	连接方式标准	使用压力范围 MPa	公称压力 PN	PAM/TMA MPa/°C	壳体材质	外形尺寸(mm)			重量 kg
							L	H1	W	
ES822W	1/2, 3/4	承插焊 (GB, ANSI, JIS)	0.01 ~ 4.5	PN100	4.9/510	304	127	183	110	6
ES822F	1/2 ~ 1	法兰 (GB, ANSI, JIS)					210			8