



## 热静力自由浮球式蒸气疏水阀

型  
式



**用途：**热静力自由浮球式疏水阀是国内近年来最先进的蒸气疏水阀，能将蒸气管网及供热设备中的凝结水及时排出，并阻止蒸气泄漏，广泛用于化工、石油、轻纺、造纸等工矿企业

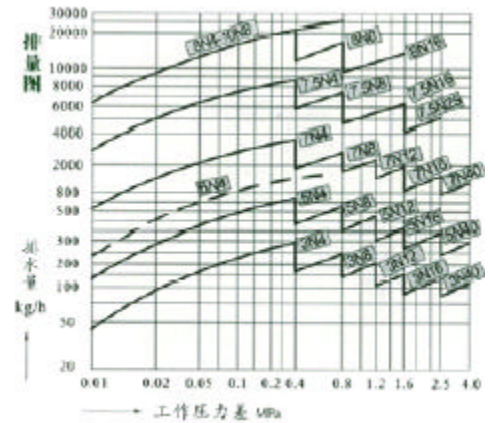
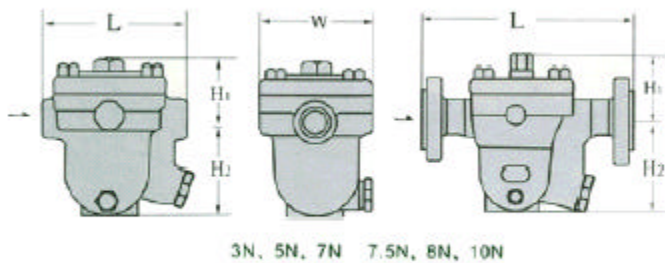
用  
途  
特  
点

- 特点：**
- 1、阀内有自动排空气装置，无气锁现象，工作平稳无噪音。
  - 2、能连续排水，性能稳定，排水量达，漏气率小。
  - 3、自由浮球是阀内唯一主要浮动部件，采用不锈钢高精度研磨的圆浮球。经久耐用、寿命长。

主要零部件材料表

零部件名称	材料
阀体、阀盖	WCB、不锈钢
浮球	不锈钢
阀座	不锈钢
热敏元件	哈氏合金
内置过滤网	不锈钢

外  
形  
连  
接  
尺  
寸



技  
术  
参  
数  
表

产品型号	公称通径 (DN)	连接方式	使用压力 (Mpa)	最高允许温度 (°C)	外形尺寸 (mm)				参 考 重 量 (Kg)
					L	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	W	
CS <sub>61</sub> <sup>11</sup> H-16C-3N	15~20	螺纹承插焊	0.01~4.0	350	120	85	95	82	3.5
CS <sub>61</sub> <sup>11</sup> H-16C-5N	15~20 25	螺纹承插焊	0.01~4.0	350	150	90	105	100	6.5
					170	90	125	120	8.5
CS11H-16C-7N	25~50	螺纹	0.01~4.0	350	270	105	165	175	15
CS41H-16C-3N	15~25	法兰	0.01~4.0	425	210	85	95	82	5.5
CS41H-16C-5N	15~50	法兰	0.01~4.0	425	230	95	125	120	14
CS41H-16C-6N	20~40	法兰	0.01~4.0	425	275	105	125	175	17
CS41H-16C-7N	25~50	法兰	0.01~4.0	425	320	120	190	200	26.5
CS41H-16C-7.5N	50~100	法兰	0.01~4.0	425	460	140	250	255	67
CS41H-16C-8N	65~150	法兰	0.01~1.6	350	560	185	340	320	115
CS41H-16C-10N	150~200	法兰	0.01~1.6	350	570	210	365	330	138