

CS14F液体膨胀式波纹管蒸汽疏水阀【疏水阀工作原理及图文介绍】

产品名称	CS14F液体膨胀式波纹管蒸汽疏水阀【疏水阀工作原理及图文介绍】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:威尔顿 型号:CS14H 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

产品工作原理：

CS14H/F液体膨胀式波纹管蒸汽疏水阀排除冷凝水和自动的阻止蒸汽泄漏，从而可以保证供汽,用汽设备的正常进行，提高蒸汽输送和热源效率，该产品其关键感温内件，采用优质钢波纹管，特殊焊接工艺制成，节能效果显著。疏水阀的温度元件中充满了液体，当冷凝水低于给定温度80-100 时，元件中的液体体积变小，元件收缩，阀瓣打开冷凝水排出，反之，当冷凝水反蒸汽高于80-100 时，元件膨胀，阀瓣关闭，阻止了介质流出，可通过阀门的调节机构，调整80-100 中任意给定角度。

CS14H/F液体膨胀式波纹管蒸汽疏水阀产品特点：

- 1、具有排水温度调节机构，可在80-100 之间调节，使用方便。
 - 2、排水是连续的，而且没有噪音。
 - 3、温度敏感元件，采用不锈钢耐腐蚀。
 - 4、不受振动，蒸汽压力波动和水锤的影响。
 - 5、体积小、重量轻、安装方便。
- CS14H/F液体膨胀式波纹管蒸汽疏水阀产品主要尺寸：

型号、规格、外形尺寸表

型号	公称通径	L	H	H1	
16	15	35	176	92	48.5
	20	35	176	92	48.5
CS14-25C	25	47	190	102	56.5
	32				
40	40				

