

差压复阀钟型浮子式蒸汽疏水阀ER105

产品名称	差压复阀钟型浮子式蒸汽疏水阀ER105
公司名称	嘉兴斯派莎克阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	嘉兴市乍浦镇雅山西路69号二楼
联系电话	0573-89056296 13819071892

产品详情

ft14h内螺纹杠杆浮球式蒸汽疏水阀，cs14h液体膨胀式波纹管式蒸汽疏水阀，cs46h膜盒式蒸汽疏水阀，cs16h膜盒式蒸汽疏水阀，cs47h可调双金属片式蒸汽疏水阀，cs17h可调双金属片式蒸汽疏水阀，stc可调恒温式波纹管式蒸汽疏水阀，cs19w热动力式y型蒸汽疏水阀，cs19h热动力蒸汽疏水阀（圆盘式），y型热动力式蒸汽疏水阀cs49h，cs49h热动力式蒸汽疏水阀(圆盘式)，cs19h热动力式蒸汽疏水阀(圆盘式)(y型式)，cs69y高压圆盘式蒸汽疏水阀，cs11h自由浮球式蒸汽疏水阀(内螺纹)，cs41h自由浮球式蒸汽疏水阀，cs41h自由浮球式蒸汽疏水阀(立式)，cs45h钟型浮子式倒吊桶蒸汽疏水阀，es5n,es8n,cs45钟型浮子式倒吊桶式蒸汽疏水阀，es5.esu5倒吊桶式小型蒸汽疏水阀(钟型浮子式)，992、882f法兰倒吊桶式蒸汽疏水阀，981内螺纹倒吊桶式蒸汽疏水阀，ft43h杠杆浮球式蒸汽疏水阀，ft44h杠杆浮球式蒸汽疏水阀，suna23、26h杠杆浮球式蒸汽疏水阀，gmb6、gsb8杠杆浮球式蒸汽疏水阀，sf-wf杠杆浮球式蒸汽疏水阀，cs41h-50l杠杆浮球立式蒸汽疏水阀，cs11h自动浮球式蒸汽疏水阀，cs45h自由半浮球式蒸汽疏水阀，cf41汽水分离器，cf11汽水分离器，ufs汽水分离器。

嘉兴斯派莎克疏水阀、疏水阀选型【我们致力于把疏水阀做到最好！】疏水阀是利用蒸汽和凝结水的温差引起感温元件的变型或膨胀带动阀心启闭阀门。疏水阀热静力型疏水阀的过冷度比较大,疏水阀一般过冷度为15度到40度,疏水阀它能利用凝结水中的一部分显热,疏水阀阀前始终存有高温凝结水,疏水阀无蒸汽泄漏,疏水阀节能效果显著。疏水阀是在蒸汽管道、伴热管线、小型加热设备、采暖设备、温度要求不高的小型加热设备上最理想的疏水阀。

适用介质：蒸汽

应用：化工、石化、石油、造纸、采矿、电力、液化气、食品、制药、给排水、市政、机械设备配套、电子工业，城建等领域。

类别解析：

机械型：依靠蒸汽疏水阀内凝结水液卫高度的变化而动作，包括：

浮球式：浮子为封闭的空心球体

敞口向上浮子式：浮子为开口向上的桶型

敞口向下浮子式：浮子为开口向下的桶型

热静力型：依靠液体温度的变化而动作，包括：

双金属片：敏感原件为双金属片

蒸汽压力式：敏感原件为波纹管或墨盒，内部充入挥发性液体

热动力型：依靠液体的热动力学性质的变化而动作。包括：

圆盘式：由于在相同的压力下，液体与气体的流速不同，所产生的不同的动，静压力，驱使圆盘阀片动作

脉冲式：由于不同温度的凝结水通过两极串连节流孔板式，坐在两极节流孔板之间形的不同压力，驱使阀瓣动作。

设计选用要点：

疏水阀在蒸汽加热系统中起到阻汽排水作用，选择合适的疏水阀，可使蒸汽加热设备达到最高工作效率。要想达到最理想的效果，就要对各种类型疏水阀的工作性能、特点进行全面的了解。疏水阀的品种很多，各有不同的性能。选用疏水阀时，首先应选其特性能满足蒸汽加热设备的最佳运行，然后才考虑其他客观条件，这样选择你所需要的疏水阀才是正确和有效的。

其他技术参数备注：

(1) 疏水阀价格由口径、材质、压力及排水量的不同而异，恕不公布价格！

(2) 连接形式：法兰、丝扣（内螺纹）

(3) 传动方式：自力式

(4) 口径从dn15-dn150；压力从1.0mpa-32mpa；温度-40 -450

(5) 材质有：碳钢、不锈钢、球墨铸铁、灰铸铁及其他特殊钢；

嘉兴斯派莎克疏水阀型号编制：<http://www.spskv.com/products/314.html>

嘉兴斯派莎克蒸汽疏水阀产品选型：<http://www.spskv.com/about/>

嘉兴斯派莎克蒸汽疏水阀详细资料：<http://www.spskv.com/products/>

嘉兴斯派莎克蒸汽疏水阀官网：<http://www.spskv.com/> <http://www.shspsk.com>

