

DT315倒吊桶式蒸汽疏水阀 倒吊桶疏水阀

产品名称	DT315倒吊桶式蒸汽疏水阀 倒吊桶疏水阀
公司名称	永嘉工奥阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:工奥goole 型号:DT315 材质:铸钢
公司地址	温州市永嘉县瓯北镇和一
联系电话	86-057757781012 13868629136

产品详情

dt315倒吊桶式疏水阀详细资料：

产品名称：倒吊桶式蒸汽疏水阀。

产品特点：对介质的变化适应力强，即可间隙排放，又可持续排放,关闭非常可靠，使用寿命较长。

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。

疏水阀要能“识别”蒸汽和凝结水，才能起到阻汽排水作用。“识别”蒸汽和凝结水基于三个原理：密度差、温度差和相变。于是就根据三个原理制造出三种类型的疏水阀：分类为机械型、热静力型、热动力型。一.机械型疏水阀：机械型也称浮子型，是利用凝结水与蒸汽的密度差，通过凝结水液位变化，使浮子升降带动阀瓣开启或关闭，达到阻汽排水目的。机械型疏水阀的过冷度小，不受工作压力和温度变化的影响，有水即排，加热设备里不存水，能使加热设备达到最佳换热效率。最大背压率为80%，工作质量高，是生产工艺加热设备最理想的疏水阀。二.热静力型疏水阀：这类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。热静力型疏水阀的过冷度比较大，一般过冷度为15度到40度，它能利用凝结水中的一部分显热，阀前始终存有高温凝结水，无蒸汽泄漏，节能效果显著。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。相关产品有膜盒式疏水阀、波纹管式疏水阀、双金属片式疏水阀、浮球式疏水阀。

本产品的品牌是工奥goole，型号是dt315，材质是铸钢，连接形式是法兰，种类是倒吊桶式，公称通径是15-200（mm），适用介质是蒸汽，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是单向，驱动方式是蒸汽，零部件及配件是阀体，形态是膨胀式，类型(通道位置)是二通式，规格是25