

赫曼尼不锈钢分集水器|食品级分水器|进口分水器

产品名称	赫曼尼不锈钢分集水器 食品级分水器 进口分水器
公司名称	赫龙暖通设备（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Hernmai 产地:德国
公司地址	上海市浦东新区浦东南路1085号华申大厦14楼
联系电话	021-52977778 13681685556

产品详情

赫曼尼带流量计（流量计可选）的分集水器用于表面采暖热水流的分配何和收集、关闭、调节。流量计的液压平衡调节更为简便。根据德国标准DIN V3838，最高工作温度为80摄氏度，最高工作压强为0.6帕。

不锈钢分水器 and 铜分水器相比的优势

1.表面的美观对比：

铜分水器放一段时间就会变成暗黑色，而我们德国原装进口的不锈钢分水器，可以基本上保持原样。

我们都知道铜分水器

，主要成份是铜，但又不是纯铜面是合金铜，而铜是比较容易氧化的，所以在放了一段时间后就会变成暗黑色，不再会有黄金一样的金黄色了。

而我们德国原装进口的不锈钢分水器

，主要成份是钢，钢有很多种，型号不同，特点也不同，而我们所用的是304型号的不锈钢，这种型号的特点就是和水接触不会生锈，在耐腐蚀，抗氧化性能都是非常好的，所以就算是用上三五年，只要常擦灰就可以基本保持在刚装上去的样子了。

2.内部的水质和散热效果：

铜分水器

通水后会有铜绿也就是铜锈，会阻碍散热效果，而我们德国原装进口的不锈钢分水器因为耐腐蚀和抗氧化性能非常好，所以是不会出现这样的情况。我们都知道铜会氧化，和水接触后就会更快氧化，就会产生铜绿也就是铜锈，时间长了铜锈越来越多就黏附在管内壁上，形成水垢，从而影响散热效果。

而我们德国原装进口的不锈钢分水器

因为用的是304型号不锈钢，所以不会生锈，也就不会在管内生成水垢，也就不会影响散热效果。

3. 阀芯设计和进水位置：

一般市面上的铜分水器

的阀芯设计还是很早的那种，就是阀芯柱子是直接泡在水里的，而进水位置也是在最下端，而我们德国原装进口的不锈钢分水器的阀芯设计就是铜分水器

的改良版，它的阀芯柱子一般是不和水接触的，而进水位置也是在中间而不是最下端。

我们知道现在分水器

上面要是有问题，那就是阀芯问题，弹力不够、压下去弹不起来，为什么会这样呢？是因为我们看到市面上一些铜分水器

，它的阀芯柱子就是直接泡在水里的，而里面不管用阻氧管也好，不阻氧管也好，都会产生水垢，只是一个时间长短的问题而已，一般铜分水器

的阀芯都是直接泡在水里的，而一旦水中有水垢了，就会黏附在阀芯上，从而影响阀芯的弹性度，而水垢越来越多，弹性越来越小，最后弹不起来了，这也就是我们在铜分水器上最常见的问题了。

而我们德国原装进口的不锈钢分水器

，它的阀芯设计就是不和水接触的，只有压下来的时候才会有一小段露出来的，这样就算是水中有水垢也影响不到阀芯的，也就不会出现和铜分水器

上弹簧阀芯弹不起来的一个问题了，这也就是铜分水器 and 不锈钢分水器最大的区别所在。

再有一个就是铜分水器 and 不锈钢分水器的进水的位置，一般铜分水器

的进水位置都是在最下端的，而我们德国原进

口的不锈钢分水器都是从中间进水的，这样会减少有水垢从分水器里面的进水口进入管道内的。

德国赫曼尼（Hernmai）不锈钢分水器

赫曼尼带流量计（流量计可选）的分集水器

用于表面采暖热水流的分配何和收集、关闭、调节。流量计的液压平衡调节更为简便。根据德国标准DIN V3838，最高工作温度为80摄氏度，最高工作压强为6帕。

赫曼尼不锈钢分水器参数：

不锈钢和铜的性能比较：