

锅炉蒸汽集分水器型号 常州集分水器型号 山东润拓服务保障

产品名称	锅炉蒸汽集分水器型号 常州集分水器型号 山东润拓服务保障
公司名称	山东润拓热能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市经济开发区南园
联系电话	17852122678

产品详情

组成结构

分集水器作为连接各环路加热管供回水的配、集水装置，常州集分水器型号，是地暖系统中的一个设备，起着枢纽作用。分集水器由分水器、集水器和固定支架三部分组成，包括分水器主管(主杠)、集水器主管(主杠)、分路调节器控制阀门、排气阀、主管堵头、墙板和面板(支架式分集水器没有面板)等部件。主要配件有分水器、集水器、过滤器、阀门、放气阀、锁闭阀、活节头、内节头、热能表。

在分集水器上设置排气阀(放气阀)的作用是：以便在使用过程中，给用户带来方便，冷凝水集分水器型号，避免冷热压差以及补水等因素造成的集气，而使系统运行受阻。有了排气阀(放气阀)可及时放气，有手动或自动排气阀两种，尽量安装自动排气阀。

地暖分集水器种类：首一种、普通型，普通型分集水器的结构比较简单，可以满足地暖系统的基本控制和调节，通过手动调节来控制室内温度。主要有点是安装调试容易，可以外露安装，固定在厨卫之间的墙面。第二种、挂架式分集水器，挂架式分集水器使用性能非常稳定，安装方便，易于维修。可内嵌于墙面内，加强了对分集水器的保护作用，节约室内空间，有利室内装修。第三种、功能型分集水器，功能型分集水器结构复杂，在地热管与分水器的结合处，分路设置电热执行器和两通控制阀，通过各房间内的温控器控制相应的回路上的阀门开闭，使室内温度自动保持恒定。

山东润拓热能设备有限公司扎根齐鲁大地，地处风景秀丽、素有“压力容器之乡”美誉的济南市长清区。主导产品有：高效智能换热机组、双纹管湍流换热器、板式换热器、容积式换热器、旋流浮动盘管换热器等建筑暖通行业换热设备，落地式膨胀水箱、无负压供水设备变频供水设备等给排水设备，连定排、疏水扩容器、热网加热器、旋膜除氧器等电站辅机设备。欢迎您的咨询！

水器夹具

三通(或弯头)及管段使用热熔机3进行加热。要求热熔机能方便地前进或后退并准确定位。为此，将热熔

机固定到纵向导轨4上方便地滑动。为保证熔接的质量，横向导轨7与纵向导轨4必须垂直，热熔机靠定位螺杆11定位，热熔模头12在热熔机定位状态下，必须与三通(或弯头)及管段处于同一高度并且同轴。

6.3设计

6.3.1工作原理

分水器夹具，如图4所示。先将三通放在C夹块6和D夹块8之间，用手拧螺杆9，冷水集分水器型号，夹紧三通10，同理用A夹块1和B夹块2夹紧管段13。热熔机3采用脚踏气动的方式，通过纵向导轨4，可方便地移动。当热熔机移动到定位螺杆11的位置时，热熔机的热熔模头12与三通10和管段13等高同轴，左右手同时将夹有三通10的夹块和夹有管段13的夹块，通过导轨7向中间移动，并将三通10及管段13分别插入热熔机的热熔模头12两侧。一头加热三通10的内孔，另一头加热管段13的外部，加热完成后(约3到5秒)，左右手同时将C夹块6和D夹块8，及A夹块1和B夹块2，通过导轨7向两边移动，使三通10及管段13分别脱离热熔模头12的两侧，热熔机后退，同

时将管段13和三通10在横向导轨7上快速向一起靠近，锅炉蒸汽集分水器型号，管段13插入三通10中，并保持5到6秒钟。使其牢固地熔接在起，这样就可以完成分水器的一个中间组件，如图3所示。将中间组件夹到A夹块1和B夹块2上，或夹到C夹块6和D夹块8上，重复以E操作，就可得到所需分支回路的分水器。完成所有的分支回路后，在最边的三通上熔接一段稍长的管段，作为分水器的主管，用于与进(回)水管的连结，如图2所示。这样，就完成了多个回路的分水器的制作。经检测，即可投入市场。

6.3.2分水器夹具加工安装的技术要求

(1)A夹块1和B夹块2闭合后孔的轴线与C夹块6和D夹块8闭合后孔的轴线要共轴。横向导轨7与纵向导轨4必须垂直，热熔机的热熔模头12的轴线与夹块闭合后的轴线等高。

(2)定位螺杆11调节热熔机的位置，熔接时热熔机的热熔头与夹块闭合后的轴线等高同轴。

锅炉蒸汽集分水器型号-常州集分水器型号-山东润拓服务保障由山东润拓热能设备有限公司提供。山东润拓热能设备有限公司(www.sdruntuo.com)是一家从事“换热设备,换热器,无负压供水设备,水处理设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“润拓热能”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使山东润拓在换热、制冷空调设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！