

PRODUCT INSTRUCTION MANUAL

地暖混装混水 使用说明书

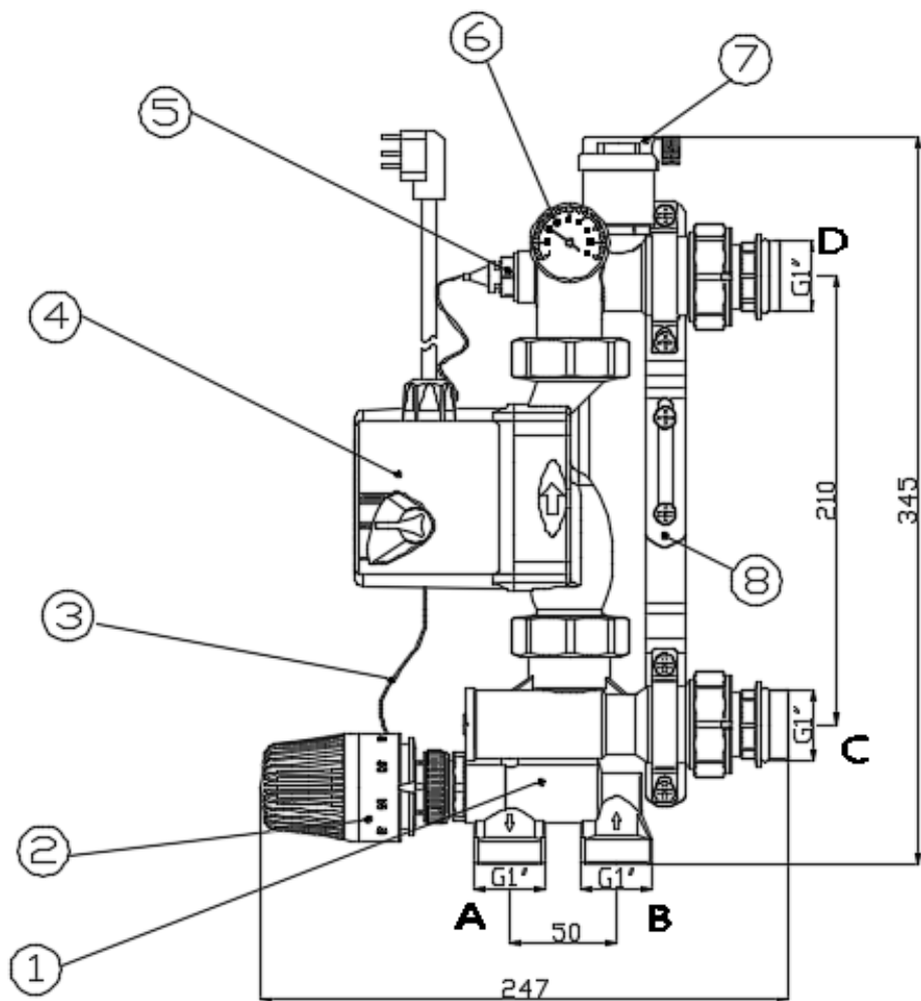
戈林（中国）上海营销中心

Goering (China) Shanghai Marketing Center

戈林（中国）服务热线

400 888 5762 www.goering.cn





一、原件名称:

- 1.四通混水阀 2.温包 3.温度感应线 4.循环水泵 5.温度感应探管 6.温度表
- 7.自动排气阀 8.固定支架

二、安装方法:

- 1、图中A处外螺纹接头接锅炉进水（冷水）接口并密封。
- 2、图中B处外螺纹接头接锅炉出水（热水）接口并密封。
- 3、图中C处外螺纹接头分水器回水（冷水）接口并密封。
- 4、图中D处外螺纹接头分水器进水（热水）接口并密封。

安装过程中注意③温度感应线不能断裂。

通过上面连接在混水系统形成以水泵为动力源锅炉高温水经系统混合控温最后经辐射、传导后由热水循环变成低温水回流至锅炉。

三、使用说明:

暖通系统安装完成后对管路进行压力测试（8Bar）确保无泄漏，将②温包手轮调至最高温度，然后插上水泵④电源开启水泵系统进入加热升温状态，当室内温度达到20℃后将温包手轮调至合适温度刻度位置。

整个系统在运行中当管路中水蒸汽压力达到1Bar时，系统中的自动排气阀自行水蒸汽排出。

四、功能介绍:

- 1、本恒温混合式辐射地板采暖温控中心，适合于多种采暖方式并存的系统，如同时使用散热器及地板辐射，温控中心与地板辐射分水器组装成整体。恒温混合型温度控制中心通过其恒温阀芯自动维持地板辐射采暖设定的供水温度。
- 2、本温控中心最显著的特点是一体式水路组件的四通混合阀，阀体一次热铸成形，可以做到精确控温效果。
- 3、整个系统在运行中当管路中水蒸汽压力达到1Bar时，系统中的自动排气阀自行水蒸汽排出。

五、安装及调节参数:

- 1、外接螺纹规格G1"
- 2、上下主体中心距210MM
- 3、水泵电源电压压：220V，频率：50HZ 适用温度：2-85℃
- 4、温控范围：20-65℃，控温精度：±3℃
- 5、正常工作压力：1Bar