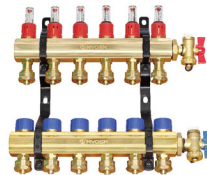




专利产品/仿冒必究



OSM-2020

置顶调节阀带流量计铜分集水器

集水器上有流量计、内置调节阀芯，在调节过程中可以直观显示流量。

技术参数

- ◆ 材质：hpb59-1 黄铜本色
- ◆ 最高工作温度：95℃
- ◆ 最大工作压力：10bar
- ◆ 最大测试压力：16bar
- ◆ 流量值：2500-3000l/h
- ◆ 流量调节：可视流量计0.5-5升/分钟（l/min）预设控制阀KVS值2.88平方/小时
- ◆ 回水热量控制阀：智能热量调节阀规格-M30x1.5
- ◆ 公称直径：DN25
- ◆ 分支管路数量2-10路



OSM-2020B

本系列产品的优势

支管直径：可适用于PE-X管、PE-RT管和铝塑复合管的16mmX2.0/20mmX2.0mm规格
推荐应用：低温辐射地暖系统、生活饮用水系统散热器连接系统。

专用于低温地面辐射采暖的分集水器，分水器的各出水支路具有流量平衡调节阀门；集水器的各回水支路具有恒温调节阀门，可加装电热执行器由房间温控器，实现独立的分室温度控制。

技术参数

- ◆ 材质：hpb59-1黄铜本色
- ◆ 公称压力：1.6MPa
- ◆ 工作温度：-20℃-100℃
- ◆ 主管口径：DN25
- ◆ 分支管路数：2-10路

本系列产品的优势

- ◆ 分体式管接头，根据地暖管选配相应规格的管接头
- ◆ 卡扣式墙面安装支架，便于快速安装
- ◆ 黄铜本色，经特殊防腐工艺处理