4

自动调节温包

891尺 液体自动调节温包

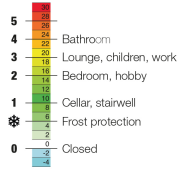
说明

自动调节温包 - 角阀 1/2" 自动调节温包 - 直阀 1/2" 符合 EN 215 第 1 部分

额定压力: PN10 控制范围:8°C-28°C 标准温度值3:20°C 下一级温度数值:3K(°C)

总关闭位置:> 滞后作用 0.8 K (°C) 加热剂的影响:0.8 K

大约设定位置:



阀安装:

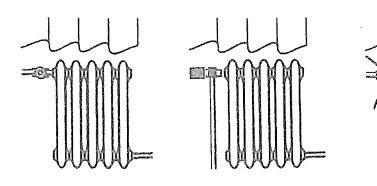
如果使用固定传感器,则阀的下部分应水平安装。

- 注意水流方向 -

自动调节温包安装:

在完成所有施工作业后,才能拧上自动调节温包。 带固定传感器的自动调节温包必须水平安装。

- 1-通过逆时针旋转开启自动调节温包。
- 2 将自动调节温包放置在阀上,标记在顶部,紧固活接接头螺母。位置 3 对应于大约 20℃。

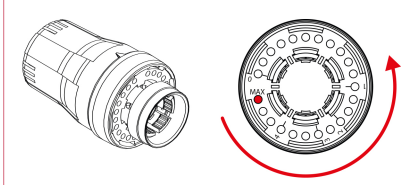


温度阻截程序: 设定位置:0-5:





自动调节温包



可通过将温度限制销从 MAX 设置为 1 来限制最大温度。

MAX 处的温度限制:

提供的配件: 1 根在 MAX 位置安装的销

- 从 MAX 位置抽出销

- 将自动调节温包转到防冻位置

- 将销插入标有适当温度限制编号 (0-4) 的背孔。

