



自动调节温包

891R 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 -

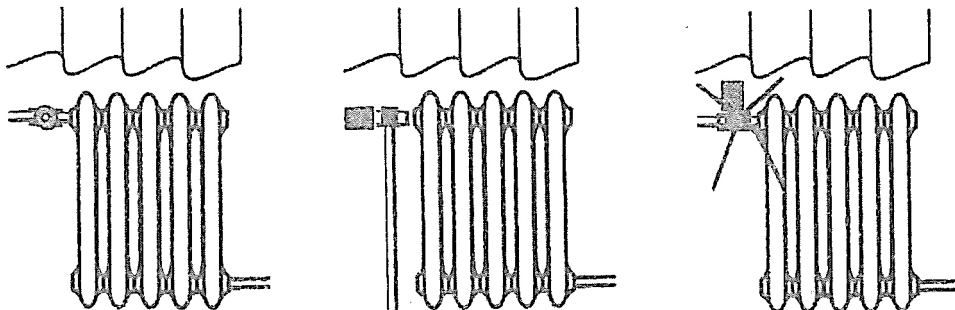
自动调节温包安装：

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，紧固活接头螺母。位置 3 对应于大约 20°C。

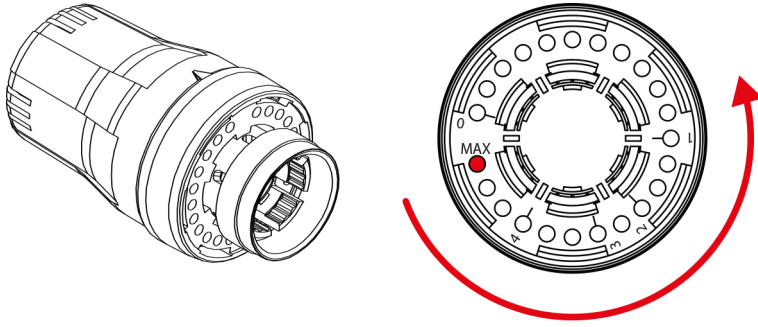


温度阻截程序：

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。