

曼德束太阳能热水温控阀

产品名称	曼德束太阳能热水温控阀
公司名称	合肥曼德束温控系统有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:曼德达尔 型号:MSJC-RS15 工作压力:0.03-1MPa
公司地址	安徽省合肥市新安江东路
联系电话	0551-64412109 13305690599

产品详情

热水洗浴恒温阀产品原理：

MSJC&曼德达尔品牌冷热水恒温阀无需外接电源，结构紧凑，温度调节自由恒温设定，能够精准的达到节水节能、舒适恒温的效果；集成有更高端的温显数字恒温控制手柄和恒压恒温内部调节件，曼德束热水恒温调节阀目前广泛应用于太阳能热水器、空气能热泵、锅炉等集中供热水恒温系统工程等水压经常变化的复杂环境。

曼德束幼儿园热水防烫伤恒温阀，用户可随心调节冷热水混水出水温度，保证出水温度恒定，且不受水温、流量、水压变化的影响，解决使用热水时水温忽冷忽热的问题，冷水一旦中断，热水自动停止；热水一旦中断，冷水也会自动关闭。防烫伤、防冷激。

MSJC品牌自力式恒温混水阀腔体内置有特殊全铜感温元件，自动分析根据冷热水温度及压力的数据变化，智能化调节冷热水供水进水混合比例，使混合出水始终控制在设定温度值范围以内，从而达到节能节水、舒适恒温。

热水管道恒温阀产品参数：

工作压力：0.03-1MPa

理想工作压力：0.15-0.3MPa

冷水温度：4~29 热水温度：50~85

不高于100 温度范围：30 ~55 (或35-60 ，可特殊定制)

设定安全温度：38℃ 冷水失供测试：冷水失供5秒钟内出水流速自动降至1.9升/分钟，出水流量 150ml, 出水温度 49℃

寿命测试：CSA B125-98 ASSE 1016(100,000周期)出水温度自动调节灵敏度：当进水温度不变，压力变化20%，出水温度变化 ± 2 ℃ 水压力不变，热水温度在50-80℃ 变化，冷水温度在4-29℃ 变化，而出水温度变化 ± 2 ℃

适用标准：CSA B125-98 ASSE 1016/1017 EN1111 AS-4032.1

调节精度： ± 2 ℃

恒温流量：1 M3/h

冷、热水最大压差8：1

通径DN15 螺纹连接

太阳能热水温控阀产品主要特性：

安装简易，结构智能化合理设计，用户可随心掌控恒温出水温度；

2独特38度锁定的人性化设计，具备安全防烫前预功能，更适合老人和儿童等弱势人群使用；

独特的抗压力波动、抗热水源温度波动构造，保证更好恒温效果；

采用欧洲标准EN1111、国标QB2806-2006等，产品符合中国及国际恒温要求；

产品设计具备自动断水保护功能（冷热水供水非正常性断水，产品自动启用关闭出水，防止冷激热烫事故。）。曼德束太阳能恒温阀 恒温阀生产厂家