

MSJC品牌冷热水恒温器

产品名称	MSJC品牌冷热水恒温器
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	工作压力:0.03-1MPA 热水温度:50-95 压差比:8 : 1
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

MSJC品牌冷热水恒温器工作原理：

DN50冷热水恒温器工作原理：

曼德束DN50热水恒温器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。

曼德达尔品牌热水工程恒温器广泛应用于医院、学校、酒店、工厂等集中供热水恒温系统工程等水压经常变化的复杂环境，曼德达尔DN40冷热水恒温器无需外接电源，安装位置不受限制，温度自由精准设定，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。

DN50工程恒温阀主要特性：

- 1.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；
- 2.具备安全防烫伤前预功能，更适合老人和儿童等弱势人群使用；
- 3.具备自动断水保护功能（冷热水非正常性断水，产品自动关闭出水，防止冷激热烫事故。）。

4.安装简易，用户可随心掌控恒温出水温度；

DN40洗浴混合阀产品参数：

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）

设定安全钮温度：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：20 M3/h

冷、热水大压差比 8：1

通径DN50 螺纹连接

热水工程恒温产品，曼德达尔DN40冷热水恒温器更多产品选型及应用