

曼德束DN32混合阀

产品名称	曼德束DN32混合阀
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	工作压力:0.03-1MPA 压差比:8 : 1 恒温流量:10吨
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

DN40恒温阀工作原理：MSJC品牌恒温混合阀集成有温显数字恒温控制手柄和恒压恒温内部调节件，适用于水压、水温经常变化的热水系统。RS40B洗浴血混合阀无需外接电源，结构紧凑，温度调节自由恒温设定，MSJC品牌DN40恒温混水阀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，广泛应用于太阳能热水器、空气能热泵、锅炉等集中供热水系统。曼德达尔品牌1寸半冷热水混合阀，用户可随心调节冷热水混水温度，不受水温变化、流量、水压波动影响，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。确保高温热水系统中，用水安全！

浴室专用混合阀主要特性：1.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，具备安全防烫伤预防功能，更适合老人和儿童等弱势人群使用；3.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；4.产品具备自动断水保护功能（冷热水供水非正常性断水，自动启用关闭出水，防止冷激热烫事故。）。

工程恒温阀产品参数：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）设定安全钮温度：38

调节精度：±2

冷、热水最大压差8：1通径DN50 螺纹连接

恒温流量：20 M3/h

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 出水温度自动调节灵敏度：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，出水温度变化 2 适用标准：CSA B125-98 ASSE 1016/1017 EN1

111 AS-4032.1寿命测试：CSA B125-98 ASSE 1016(100,000周期)

热水系统恒温供水产品选择型，可电询曼德束。