

G-001

产品特点

- 内置喷嘴，可防止喷嘴损坏
- 不锈钢内胆（防止腐蚀）
- 不锈钢管道和连接端口
- 可与外部连接的温度探头一起使用（可选）
- 泵（用于内部和外部循环），最大 4bar，最大流速 20L/40L/60L/min
- 3 个独立系统：制冷，加热和预冷系统
- 更快的加热和冷却时间
- 高品质，防震脚轮，方便安全移动
- CE 认证和唯一的序列号用于跟踪

产品用途

温度控制系统，适用于 5-100L 不同的反应器，旋蒸和粘度计

安全机制

旋钮控制器

控制器

报警功能和低液位自动停止功能



G-001



型号		G-001
温度范围 & 稳定性		-30°C - +200°C, ±0.2°C (15°C)
槽容积		最大 10L
适用		反应装置 5 - 20L
冷却能力 (HP)		4.5kW
加热功率		2.5kW
盖子开口直径		Ø80mm
连接流体在出口泵 耗功率, 压力高度, m	最大流速	20L/min.
	最大压力和扬程	4 bar, 38m
制冷量	+15°C	8.1kW
	0°C	4.3kW
	-25°C	1.4kW
外形尺寸		550x630x1060mm
可选温度传感器		外部，即插 K 型温度探头
材质		内部不锈钢，外部不锈钢粉末涂层，聚氨酯泡沫绝缘
电源		230V, 50/60Hz
订单号		EY0046