

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

控制器

报警功能和低液位自动停止功能

安全机制

旋钮控制器



G-001



型号		G-001
温度范围& -稳定性		-30°C - +200°C, ±0.2°C at 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	最大流速	20L/min.
功率,压力高度, m	最大压力和扬程	max. 4 bar, max. lift: 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，即插式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, 50/60 Hz
订单号		EY0046