

**Controladores termostáticos Optima T100 / TC120****Grant****Controladores termostáticos Optima™ T100 / TC120**

Combínelo con un tanque de plástico o acero inoxidable o con una pinza en T accesoria para uso independiente.

Los dos termostatos de calefacción de uso general ofrecen una excelente estabilidad y uniformidad de temperatura con un rango de enfriamiento/calentamiento de 0 °C a 100 °C* (T100) y -15 °C a 120 °C* (TC120).

***Para usar a temperatura ambiente o por debajo de ella se necesitan refrigeradores de flujo adicionales C1G (9.920 765) o C2G (9.920 766).**

Características:

T100: Alarma visual, recalibración de 2 puntos, corte de sobret temperatura fija

TC120: Alarma visual y auditiva, temporizador, recalibración de 2 puntos, corte de sobret temperatura ajustable, bomba para circulación externa

Pinza T: Para fijar los termostatos a cualquier tanque de lado vertical con un espesor máximo de pared de 35 mm para tanques rectangulares, 30 mm para tanques circulares (300 mm de diámetro), y una capacidad de hasta 50 l.

Modelos con pinzas disponibles a petición.

Especificaciones

Rango de temperatura con el tanque de acero inoxidable

T100:

TC120: 0°C a +100°C*

-15°C a +120°C*

Estabilidad / Uniformidad (DIN 12876) a 70°C: ±0,05°C / ±0,1°C

Resolución de ajuste: 0,1°C

Pantalla: LED 4 dígitos

Número de temperaturas pre-ajustadas: 3

Puntos de recalibración: 2

Potencia de calefacción (230V): 1,3 kW

Fuente de alimentación (230V/50-60 Hz): 1,4 kW

Solo TC120:

Temporizador: 1 a 6000 min

Presión máxima de bombeo: 210 mbar

Caudal máx.: 16 l/min



Code	Description	Packaging
LLG09699630	Thermostate T 100digital, 0...+100°C,w/	1 pz.
LLG09699631	Thermostate TC 120digital, -20...+120°C	1 pz.
LLG09699634	Clampfor independent use of thermostate	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

