

Termostato de inmersión de control digital “Digiterm S-150”, SELECTA

Ref.: SELECTA.3000543 | Categoría: Termostatos de inmersión

Descripción

PARA TEMPERATURAS REGULABLES DESDE AMBIENTE+5 °C HASTA 150 °C.

CARACTERÍSTICAS

Volumen máximo a temperatura límite: 20 litros.

Fijación a la cubeta mediante nuez posterior o soporte extensible que se suministra como accesorio.

Profundidad mínima de fijación a la cubeta: 14 cm.

Conexión posterior para sonda PT100 adicional. Selección automática.

Serpentín de refrigeración.



PANEL DE MANDOS



1. Display indicador temperatura de consigna.
2. Display indicador temperatura o tiempo.
3. Pulsador “SET”.
4. Pulsador para aumentar o disminuir valor set.
5. Pulsador “Start/Stop”.

Rango de regulación °C	Estabilidad °C	Alto (ext.) cm	Ancho (ext.) cm	Fondo (ext.) cm	Bomba Presión H2O	Consumo W	Peso Kg
Desde amb.+5 hasta 150	±0,1	28	18	19	150 mbar-12 l/min.	2000	3,9



Especificaciones técnicas

Referencia	Características	Precisión	Dimensiones (WxLxH) (mm)	Potencia
SELECTA.3000543	Rango de temperatura: Ambiente +5...+150°C Capacidad: 20 L Caudal: 12 L/min	±0,1 °C	180 x 190 x 280	2000 W