

MINIBANHO ULTRATERMOSTATO PARA CALIBRAÇÃO MOD. V 551 FAIXA DE UTILIZAÇÃO -30 À 100°C

DESCRITIVO TÉCNICO

- Sistema de refrigeração hermética ecológica;
- Gabinete externo confeccionado em chapa de aço inox AISI 430 escovado;
- Resistência de aquecimento blindada em aço inox;
- Controle de temperatura digital microprocessado de quatro dígitos com sistema PID, **sensibilidade de $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$** , relê de estado sólido e sensor de temperatura tipo Pt100;
- Sistema de transborde composto por um motor elétrico acoplado a um tubo em aço inox;
- Tampa com guarnição de silicone para transporte do banho com fluido.
- **Acompanha:** Manual de instruções e cabo de alimentação;
- **Serviços opcionais:** Certificado de calibração pela RBC do controlador de temperatura.

DADOS TÉCNICOS - Faixa de Operação

Faixa de Operação	: -30 à 100°C
Não Homogeneidade Máxima	: 0,02°C @ 25°C
Instabilidade Máxima	: 0,06°C @ 25°C
Alimentação	: 220V/60Hz
Potência	: 900W
Medidas Externas (L x F x A)	: 500 x 310 x 420 mm
Medidas da Cuba (L x F x A)	: 120 x 340 x 200 mm
Área de trabalho (L x F x A)	: 110 x 110 x 160 mm
Peso Bruto Aproximado	: 10 kg

