



CHAPA AQUECEDORA

TE-0181

Utilizado em laboratórios onde se necessita de aquecimento para o preparo de soluções, evaporações de solventes etc.

Características Técnicas

TE-0181

- Temperatura: 50°C a 300°C;
- Controle de temperatura: Termostato / Analógico;
- Precisão de controle: $\pm 10^{\circ}\text{C}$;
- Placa: Em alumínio escovado 295 x 195 mm;
- Gabinete: Em aço inox 430;
- Dimensões: L=305 x P=250 x A=110 mm ;
- Peso: 3,3 KG;
- Potência: 1200 Watts;
- Tensão: 220 Volts;
- Acompanha: 02 Fusíveis extra ;

Benefícios e Vantagens

- Fácil operação e manuseio
- Equipamento compacto, ocupando pouco espaço na bancada
- Placa em formato retangular que garante maior área disponível para aquecimento
- Gabinete em aço carbono que proporciona alta resistência e fácil assepsia

Produtos Relacionados



BALANÇA ANALÍTICA
UNIBLOC
SHI-AUY-220



ESTUFA PARA SECAGEM E
ESTERILIZAÇÃO
TE-393/80L



MEDIDOR DE PH DIGITAL
MICROPROCESSADO
R-TEC-7/2-MP