

Fisatom

Ficha Técnica

BANHO DE AQUECIMENTO 20 L ATÉ 95°C MOD.572 - 115V - código: 005721
 BANHO DE AQUECIMENTO 20 L ATÉ 95°C MOD.572 - 230V - código: 005722

Descrição complementar:

Banho de aquecimento retangular de 20 L com temperatura até 95°C modelo 572.



Banho de aquecimento com corpo metálico e pintura em epóxi eletrostática, cuba em aço inoxidável 304 sem emendas com cantos arredondados, controle de temperatura digital e plataforma interna.

- Capacidade: 20 L;
- Dimensões úteis da cuba (sem plataforma interna): 49 x 29 x 15 cm (LxPxA);
- Dimensões úteis da cuba (com plataforma interna): 49 x 29 x 12 cm (LxPxA);
- Controle de temperatura: Digital - PID;
- Faixa de temperatura: (ambiente + 5) até 95°C;
- Estabilidade (dependente de circulação): ± 1 °C;
- Resolução : 0,1°C;
- Potência : 1.400 Watts;
- Isolação térmica : Sim;
- Suporta até: 1 estante para tubos;
- Grau de proteção: IP02;
- Tensão de alimentação: Mod. 115V de 110 a 140V; Mod. 230V de 210 a 240V;
- Frequência : 50-60 Hz;
- Dimensões: 59 x 41 x 22 cm (LxPxA);
- Dimensões da embalagem: (LxPxA);
- Peso do produto: 8,1 kg;
- Peso do produto embalado: kg;
- Incluso: 1 plataforma interna **cód. 260.550**;
- Incluso: 1 estante para tubos de ensaio **cód. 200.290**;
- Incluso: 1 tampa de cobertura com altura de 6 cm - **cód. 260.450**.

OPCIONAIS



Estante para tubo de ensaio:

Para 21 tubos de 16 a 20mm – **cód. 200.270**

Para 21 tubos de 14 a 15mm – **cód. 200.280**

Para 21 tubos de 10 a 12mm – **cód. 200.290**

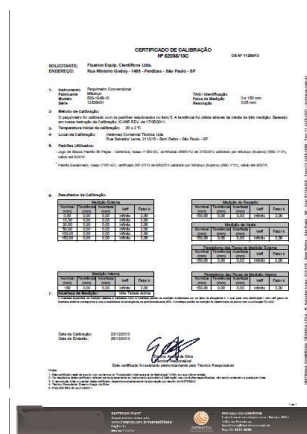


Tampa de 6 bocas

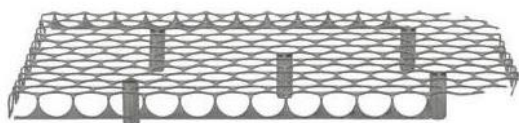
Com redução de diâmetro 10,5; 8,6;
6,4 e 3,6 cm, em todas as bocas
– **cód. 260.440**



**Tampa de cobertura
com altura de 6 cm
– cód. 260.450**



**Certificado de calibração
Rastreável RBC**



**Plataforma interna
– cód. 260.550**

Características técnicas podem mudar sem prévio aviso

www.fisatom.com.br