



Placas aquecedoras

até 360 °C

Placa aquecedora em alumínio inquebrável injetado com resistência blindada incorporada, possibilitando uma temperatura uniforme por toda a extensão da placa, temperatura da placa controlada por termostato capilar de 50 a 360 °C (na placa), lâmpada piloto, construída externamente em alumínio com acabamento em epóxi. Cabo trifilar com fio terra emborrachado atendendo a norma IEC (evita danos à rede quando encostada na placa aquecedora).

Contate-nos



(11) 3864-1333

(11) 96477-1333

vendas@fisatom.com.br

www.fisatom.com.br

Especificações

Modelo	501	502	503
Diâmetro placa (cm)	10	14	18
Temperatura na placa (°C)	Entre 50 e 360		
Potência (W)	270	650	1.050
Opcionais	—	Conjunto de haste/ fixador	
Grau de proteção	IP23		
Peso (Kg)	0,78	1,14	1,98
Dimensões (L x C x A)	11,8 x 16 x 9,2	18,8 x 22,5 x 10	23 x 27,5 x 11
Tensão (V)	115 ou 230		230
Frequência (Hz)	50–60		
Código 115V	005011	005021	—
Código 230V	005012	005022	005032

Acessórios

As Placas aquecedoras modelos 502 e 503 possuem entrada própria para hastes, que em conjunto com algum fixador são utilizadas como suporte para o recipiente.

Haste traseira (opcional)



Exemplo de uso

Acessórios

Fixadores (opcionais)

Pinças de três dedos

Fabricadas em alumínio injetado e tratado, com os dedos recobertos em PVC.



460 - com abertura até 102 mm, haste de aço inox com Ø de 13 x 150 mm de comprimento.



462 - com abertura até 52 mm, haste de aço inox com Ø de 13 x 125 mm de comprimento.

Suporte para funil

Haste em aço inox e anel recoberto de PVC.



- 478-1** - Anel Ø 50 mm.
- 478-2** - Anel Ø 66 mm.
- 478-3** - Anel Ø 100 mm.
- 478-4** - Anel Ø 130 mm.

Mufas duplas

Fabricadas em alumínio injetado e tratado. Possibilitam fixação a 90° de duas hastes.



470 - Com Ø até 16 mm.

Pinças de dois braços

Para Buretas, Balões, Condensadores. Fabricadas em alumínio injetado e tratado, com os dedos recobertos em PVC.



463 - para Bureta, com abertura de 4 a 17 mm haste de aço inox com Ø 6,5 x 120 mm de comprimento.



465 - com abertura de 16 a 52 mm, haste de aço inox com Ø 13 x 125 mm de comprimento.