

Placas calefactoras RC

- Estructura de excelente resistencia a ataques químicos y mecánicos, así como a la corrosión en general.
- Temperatura regulable hasta 350 °C.
- Diámetro de la placa calefactora: 155 mm.
- Regulación independiente en cada puesto con piloto señalizador.

- 51092 Placa calefactora de 1 puesto**
- Dimensiones: 190x260x90 mm.
 - Peso: 1,7 Kg.
 - Potencia: 750 Wat.
 - Voltaje: 220-240V/50-60 Hz.

- 51081 Placa calefactora de 2 puestos**
- Dimensiones: 340x160x90 mm.
 - Peso: 3,3 Kg.
 - Potencia: 1.500 Wat.
 - Voltaje: 220-240V/50-60Hz.

Accesorios:

- 51171 Adaptador matraces F/redondo 250 ml
 51172 Adaptador matraces F/redondo 500 ml
 51173 Adaptador matraces F/redondo 1000 ml

51093 Placa calefactora cerámica REC

- Control por microprocesador.
- Temperatura regulable hasta 540°C.
- Sistema de aviso de seguridad temperatura incorrecta.
- Display LCD para visualizar la temperatura.
- Placa cerámica 200x200mm.
- Potencia 800W.
- Peso: 3,15 Kg.
- Dimensiones: 205x96x335mm.
- 230V/50-60Hz.

42837 Placa calefactora cerámica

- Temperatura regulable hasta 600°C.
- Placa cerámica 300x300mm.
- Potencia 1500W.
- Peso: 5,00 Kg.
- Dimensiones: 300x365x120mm.
- 230V/50-60Hz.

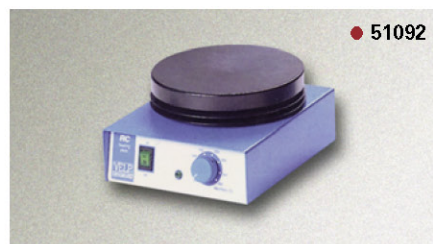
42862 Calefactor por infrarrojos IRB-2

- Temperatura hasta 900 °C.
- Control de potencia: 0-100% incluido.
- Larga vida de elemento calefactor.
- Alta seguridad, sin llama ni humos.
- Potencia: 800 Wat.
- Dimensiones: 150x150x170 mm.
- Peso: 2,25 Kg.
- Potencia: 230 V.

42866 Varilla soporte

42875 Calefactor por infrarrojos en batería

- En batería de 6 puestos.
- Con soporte posterior de apoyo.
- Control independiente en cada puesto hasta 750°C.
- Area calentamiento: 60x60 mm.



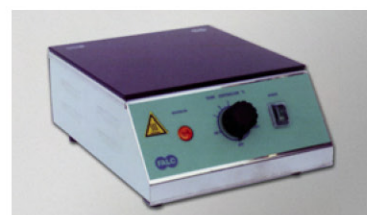
● 51092



● 51081



● 51093



● 42837



● 42862



● 42875