



Equipo de laboratorio. Esta manta calienta y controla la temperatura con su control de rango infinito mantiene una temperatura estable, caliente hasta 450°C.

El interior es fabricado de tela de fibra de vidrio y el exterior es coraza de aluminio.

Esta manta se puede utilizar sobre un agitador magnético sin problemas, se puede adaptar a controlador digital.

Datos técnicos

| Modelo | Capacidad ml | Watts | Volts | Diam. matraz |
|---------|--------------|------------|---------|--------------|
| 301-01 | 10 ml | 30 W | 127 VCA | 32 mm |
| 301-1 | 25 ml | 48 W | 127 VCA | 40 mm |
| 301-2 | 50 ml | 48 W | 127 VCA | 51 mm |
| 301-3 | 100 ml | 76 W | 127 VCA | 64 mm |
| 301-4 | 250 ml | 103 W | 127 VCA | 85 mm |
| 301-5 | 500 ml | 144 W | 127 VCA | 105 mm |
| 301-6 | 1000 ml | 240 W | 127 VCA | 131 mm |
| 301-7 | 2000 ml | 360W | 127 VCA | 166 mm |
| 301-8 | 3000 ml | 480 W | 127 VCA | 185 mm |
| 301-9 | 5000 ml | 600 W | 127 VCA | 223 mm |
| 301-10 | 10 000 ml | 1008 W | 220 VCA | 279 mm |
| 301-10A | 12 000 ml | 1100 W | 220 VCA | 295 mm |
| 301-11 | 20 000 ml | 2 X 1512 W | 220 VCA | 345 mm |
| 301-12 | 22 000 ml | 2 X 1613 W | 220 VCA | 350 mm |