

FUENTES DE CUERPO NEGRO

	<p>FUENTE DE CUERPO NEGRO MODELO HYPERION R Model 982 Intervalo de temperatura: -10°C a 80.0°C Emisividad: 0.995 Estabilidad: ±0.1°C Resolución del desplegado: 0.01°C Tiempo de calentamiento: 40 minutos a 80°C Tiempo de enfriamiento: 45 minutos a -10°C Diámetro de apertura: 50mm Profundidad de cavidad: 150mm Potencia: 200 Watts Voltaje: 100-130 o 208-240 VCA Dimensiones H 310mm x W 265mm x D 200mm Peso: 10kg Incluye: Interface a PC Sensor de temperatura marca Isotech modelo 14-113/DB</p> <p>Opción N/P 812-01-06 Placa de orificios para restringir la cavidad del orificio: 10, 20, 30, 40mm</p>
	<p>FUENTE DE CUERPO NEGRO GEMINI R 550 Modelo 976 Intervalo de temperatura 30°C a 550.0°C Emisividad: 0.995 Estabilidad: ±0.1°C Resolución del desplegado: 0.01°C hasta 99.99; 0.1°C desde 100 a 550 °C Tiempo de calentamiento: 45 minutos Diámetro de apertura: 65mm Profundidad de cavidad: 160mm Potencia: 1000 Watts Voltaje: 100-130 o 208-240 VCA, 50/60Hz Dimensiones H 310mm X W 265mm X D 200mm Peso: 10kg Incluye: Interface para PC Sensor de temperatura marca ISotech modelo 935-14-72/DB</p> <p>Opción N/P 976-01-05 Placa de orificios para restringir la cavidad del orificio: 10, 20, 30, 40, 50 mm</p> <p>Celdas de punto fijo Hockey Puck N/P 431-03-00 Galio (29,7646); N/P 976-05-00A Indio (156,60 °C) N/P 976-05-00B Estaño (231.93); N/P 976-05-00C Zinc (419.53)</p>

Retorno 4 de Sur 16 No 12; Col. Agrícola Oriental, Ciudad de México C.P. 08500;

www.calibracionip.com.mx; cipfhc@prodigy.net.mx/ cipfhc@calibracionip.com.mx

TEL. 55 57563312/5557001784/ 5557564647/ 5591273570/Celular: 5518303947



FUENTE DE CUERPO NEGRO HYPERION 550 Modelo 982

Intervalo de temperatura -20°C a 125°C
 Emisividad: 0.995
 Estabilidad: ±0.1°C
 Resolución del despliegado: 0.01°C hasta 99.99; 0.1°C desde 100 a 125 °C
 Tiempo de calentamiento: 45 minutos
 Diámetro de apertura: 50mm
 Profundidad de cavidad: 150mm
 Potencia: 200 Watts
 Voltaje: 100-130 o 208-240 VCA, 50/60Hz
 Dimensiones H 310mm X W 265mm X D 200mm
 Peso: 8.3 kg
 Incluye: Interface para PC

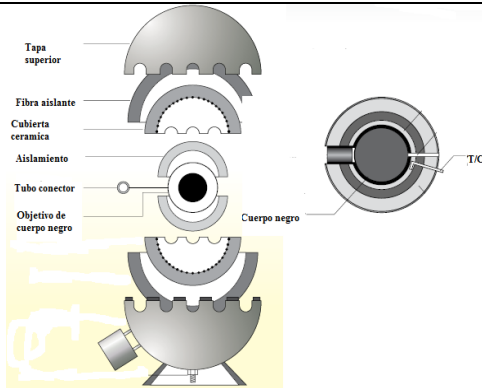
Opción

N/P 976-01-05 Placa de orificios para restringir la cavidad del orificio: 10, 20, 30, 40 mm



Fuente de cuerpo negro marca ISOTECH modelo CYCLOPS 878

Intervalo de Temperatura: 100°C a 1300 °C
 Emisividad: 0.999
 Estabilidad: ±0.1°C
 Resolución del despliegado: 0.1°C a 999.9; 1°C desde 1000 a 1300 °C
 Tiempo de calentamiento 90mins a 700°C
 4 hrs a 1300°C
 Potencia: 3kW
 Voltaje: 100-130 o 208-240 VCA, 50/60Hz
 Dimensiones: 425mm Diámetro
 Peso: 25 kg
 Incluye interface para PC



Retorno 4 de Sur 16 No 12; Col. Agrícola Oriental, Ciudad de México C.P. 08500;

www.calibracionip.com.mx; cipfhc@prodigy.net.mx/ cipfhc@calibracionip.com.mx

TEL. 55 57563312/5557001784/ 5557564647/ 5591273570/Celular: 5518303947

	<p>FUENTE DE CUERPO NEGRO PEGASUS R Intervalo de temperatura 150°C a 1200.0°C Emisividad: 0.995 Estabilidad: ±0.1°C Resolución del despliegado: 0.1°C hasta 999.9; 1°C desde 1000 a 1200 °C Tiempo de calentamiento: 25°C/minuto Diámetro de apertura: 20 mm Profundidad de cavidad: 65 mm Potencia: 800 Watts Voltaje: 100-130 o 208-240 VCA, 50/60Hz Dimensiones H 310mm X W 265mm X D 200mm Peso: 13kg Incluye: Interface para PC Sensor de temperatura marca ISotech modelo 935-14-72/DB</p> <p>Opción Celdas de punto fijo N/P 970-06-00A Indio (156,60 °C); N/P 970-06-00B Estaño (231.93); N/P 970-06-00C Zinc(419.53)</p>
	<p>FUENTE DE CUERPO NEGRO MEDUSA R Intervalo de temperatura 30°C a 550.0°C Emisividad: 0.995 Estabilidad: ±0.1°C Resolución del despliegado: 0.01°C hasta 99.99; 0.1°C desde 100 a 550 °C Tiempo de calentamiento: 45 minutos Diámetro de apertura: 45 mm Profundidad de cavidad: 285 mm Potencia: 1000 Watts Voltaje: 100-130 o 208-240 VCA, 50/60Hz Dimensiones H 480mm X W 425mm X D 260mm Peso: 17kg Incluye: Interface para PC Sensor de temperatura marca Isotech modelo 935-14-72/DB</p> <p>Opción Celdas de punto fijo N/P 998-06-00A Indio (156,60 °C) N/P 998-06-00B Estaño (231.93) N/P 998-06-00C Zinc(419.53)</p>

Retorno 4 de Sur 16 No 12; Col. Agrícola Oriental, Ciudad de México C.P. 08500;

www.calibracionip.com.mx; cipfhc@prodigy.net.mx/ cipfhc@calibracionip.com.mx

TEL. 55 57563312/5557001784/ 5557564647/ 5591273570/Celular: 5518303947



Calibrador de cuero negro modelo 989

Intervalo de temperatura: 20°C to 50°C

Resolución: 0.,01°C

Tamaño del objetivo: 70 mm de diámetro

Emisividad: 0.97 +/-0.02

Dimensiones: H 200mm (7.87") X W 135mm (5.31") X D 170mm (6.70")

Peso: 4kg

Exactitud combinada con estabilidad: +/-0.2°C

Exactitud mejorada para la calibración de termómetros infrarrojos empleados para la detección de fiebre en humanos.

Respuesta térmica rápida sin contacto

Interfase de computadora para monitorear y ajustar a través de la PC.