



## Kit para termodinámica, control de potencia

EQ191B

### **Función**

Destinado al estudio de termodinámica, cinética de los gases, temperatura, cambios de calor, escalas termométricas, expansiones térmicas, absorción y transmisión de radiación térmica, manómetros, barómetros, presión de vapor, vapor saturando, calor, grado de aislamiento térmico, estática de los fluidos, comportamiento de los gases en cuanto a la presión, a la temperatura y a su volumen, dilatación lineal y volumétrica, picnométrica, etc.

### **Áreas de Conocimiento**

Física

### **Nível de Ensino**

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

