

APARATO DE COMPARACION DE ABSORSION DE CALOR



Descripción:

Este aparato permite la demostración de la absorción de calor y la radiación entre cuerpos opacos y negros. Se compone de un bulbo de 12 V que actúa como fuente de calor y 2 cuerpos metálicos parabólicos, uno acabado en negro y uno en metal brillante. Estos cuerpos tienen 2 soportes termómetro conectados, para lecturas de temperatura. Instrucciones incluidas.

Características:

- Voltaje de la bombilla: 12 V.