



Riel de aire con multicronómetro con rodaje de datos, 2 sensores y unidad de flujo

EQ238F

Función

Función: Destinado al estudio del movimiento en una dimensión, cinemática escalar, trayectoria, desplazamiento, velocidad, aceleración, equilibrio del punto material, fuerzas de fricción, primera ley de movimiento de Newton, MRU, MRUV, cantidad de movimiento lineal, conservación de cantidad de movimiento, colisión inelástica, colisión elástica, segunda ley de movimiento de Newton, impulso, etc.

Áreas de acción: Ciencias de la naturaleza, física, mecánica de sólidos, cinemática, dinámica, conservación de energía mecánica.

Áreas de Conocimiento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

