



Riel de aire con unidad de flujo y registro xt por chispa.

EQ020M

### **Función**

Función: Destinado al estudio del movimiento en una dimensión, cinemática escalar, desplazamiento, velocidad, aceleración, MRU y MRUV, momento lineal, conservación del momento, colisión elástica, colisión inelástica, etc.

Áreas de acción: física, mecánica de sólidos, cinemática, conservación de energía mecánica.

### **Áreas de Conocimiento**

Física

### **Nível de Ensino**

Graduação

