

APARATO DE COLISIONES EN 2 DIMENSIONES



Descripción:

Este aparato consiste en una pista curvada con una base en un extremo. En la base hay un soporte para sostener una pelota a la altura adecuada, para una colisión centro a centro con una segunda bola rodando por la pista. La pista está nivelada por lo que la colisión se produce sólo en el plano horizontal, simplificando los cálculos.

Características:

- Longitud de la pista: 25 cm.
- Diámetro de las bolas: 12 mm.
- Consta de 2 bolas de acero, 1 bola de vidrio y 1 plomada