

NºCatálogo: FDMC046

Tipología: Instrumental científico

Cronología: 1850 - 1900

Ubicación: Facultad de Física

Dimensiones: 1 pieza: 1.10x48.5x20x5cm // 2 pieza: 76x48x28cm

Autor/es: Desconocido



Descripción:

Dos espejos usados como fuente de calor para elevar la temperatura de un cuerpo situado en su foco y estudiar sus propiedades. El proceso inverso, es decir, la disposición de un cuerpo a elevada temperatura en el foco de la parábola permitía que el calor desprendido por esta se transmite a cierta distancia
