

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 17.11.2025

Ref: 46420

Modèle de fibre optique

Permet d'expérimenter sur la conduction de la lumière par réflexion totale ; tube en plexiglas formant deux spirales, sur tige.

Caractéristiques techniques :

Longueur du tube : 50 cm Diamètre du tube : 10 mm Diamètre des spirales : 5 cm Diamètre de la tige : 10 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Optique > Réfraction et réflexion