



Date d'édition : 20.06.2026

**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 géométrique > Réfraction et réflexion