

ECRAN MUNI D'UN MIROIR CONIQUE

FICHE N° 9231



PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : fabricant non renseigné

Domaines : Physique

Sous-domaines : Optique

Organisme : Institut Universitaire de Formation des Maîtres

Ville : Aurillac

Modèle :

Matériaux :

Description

L'écran muni d'un miroir conique est une plaque métallique de couleur blanche qui sert d'écran. Un miroir conique se trouve en haut à gauche. Des cercles métalliques sont insérés dans le cylindre autour du miroir, dont une partie est apparente de l'autre côté de l'écran. Les cercles métalliques sont constitués d'une ou plusieurs fentes et possèdent une tige métallique.

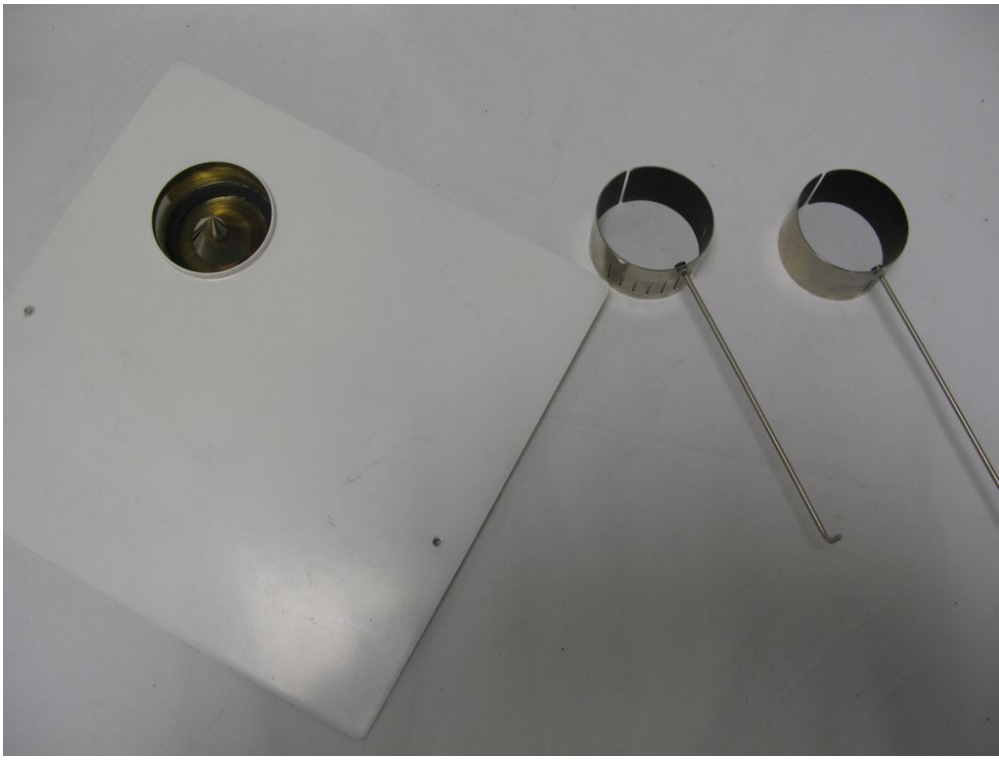
Utilisation

Le dispositif permet de créer des faisceaux lumineux, visibles sur la face arrière pour montrer la propagation rectiligne de la lumière.

Il s'agit d'un instrument pédagogique qui a été utilisé en optique pour des expériences de cours lors de la formation des futurs enseignants aux Ecoles normales d'Instituteurs et d'Institutrices d'Aurillac (Cantal), actuellement Institut Universitaire de Formation des Maîtres.









Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Ecran muni d'un miroir conique (fabricant non renseigné), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=14005>, consulté le 2026-07-01