

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025

Ref: 47109

Biprisme de Fresnel pour l'observation et l'étude quantitative de l'interférence par réfraction

Biprisme de Fresnel pour l'observation et l'étude quantitative de l'interférence par réfraction. Peut être fixé au support pour diaphragmes et diapositives (459 33).

Caractéristiques techniques :

Dimensions: 50 mm x 50 mm x 2 mm

Angle du prisme : env. 179°

Indice de réfraction (n D): 1,5231

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Optique ondulatoire > Interférence/Diffraction