



Date d'édition : 26.12.2024

**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