



Date d'édition : 09.01.2026

Ref : 47175

**Jeu d'accessoires optiques pour expériences sur l'optique ondulatoire**

**7 objets de diffraction dans cadre de diapositives 50 mm x 50 mm**

Pour expériences avec laser sur l'optique ondulatoire (diffraction, interférence). 7 objets de diffraction réalisés selon des procédés photographiques dans cadre de diapositive.

Caractéristiques techniques :

Dimensions (cadre) : 50 mm x 50 mm

Matériel livré :

- 1 diaphragme à fente ou à trait : 0,3 mm
- 1 diaphragme à fente double : divers écartements de fentes allant de 0,15 mm à 2,00 mm
- 1 réseau à traits, 40 traits/cm
- 1 diaphragme à trous ou à points : 0,3 mm
- 1 diaphragme à trous ou à points : 0,6 mm
- 1 diaphragme à trous ou à points : 1,0 mm
- 1 lame à zones de Fresnel
- 1 boîte de rangement

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Composants optiques > Diaphragmes, fentes, réseaux