

## **Diffraction**

Titre(s) : Diffraction

Auteur(s) : Bouasse, Henri (1866-1953)

Editeur, producteur : Paris : Delagrave, 1923

Description matérielle : 480 p. : rel. ; in 8 ?

Résumé ou extrait : Ouvertures circulaires. couronnes. Réseaux plans. Réseaux sphériques par réflexion. Emploi des réseaux concaves. Phénomènes où interviennent plusieurs diffractions. Forme élémentaire du principe d'Huyghens.

Sujet(s) : G152

diffraction

RESEAU

Sujet - Nom commun : CXI Sciences physiques et chimiques