
Cours de physique à l'usage des élèves des classes préparatoires aux Grandes Écoles Scientifiques et des étudiants de Propédeutique. Thermodynamique et chaleur I (Mathématiques supérieures, Propédeutique).

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 1984.00514.11

Auteur(s) : Georges Dévoré

R. Annequin

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Vuibert (63, boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 4ème édition

Imprimeur : Durand

Date de création : 1966

Description : Livre broché, couverture cartonnée souple, couleur rouge.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 157 mm

Notes : Cachet du libraire en p. de titre (Gibert / Paris).

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Thermodynamique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 246

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières