
Cours de physique. Tome I. Optique-électricité à l'usage des élèves de première technique, des candidats à la première partie du baccalauréat technique et des candidats au concours d'entrée dans les écoles nationales d'ingénieurs, arts et métiers et les écoles assimilées.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10467

Auteur(s) : Henri Fraudet
Francis Milsant

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Eyrolles Editions (61, boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 02ème édition

Imprimeur : Floch (Joseph)

Date de création : 1960

Description : Livre broché. Couv. blanche et bleue.

Mesures : hauteur : 238 mm ; largeur : 147 mm

Notes : Nouvelle édition. Editions scientifiques et techniques. Conforme au programme officiel, disponible en début d'ouvrage. Propose des problèmes de baccalauréat, en fin d'ouvrage. Spécimen. Cachet du C.R.D.P. de Caen.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)
Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 310

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières