
Cours d'électricité industrielle. Livre I. Lois et formules fondamentales de l'électricité, étude des dnamos génératrices et des moteurs à courant continu.

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

Numéro d'inventaire : 2008.10047

Auteur(s) : Léon Eyrolles

Duval

Réguis

Type de document : livre scolaire

Éditeur : École spéciale des travaux publics (Rue du Sommerard Rue Thénard Boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 9ème édition

Description : Livre ms. relié.

Mesures : hauteur : 233 mm ; largeur : 180 mm

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Grandes écoles

Production artisanale et industrielle

Filière : Grandes écoles

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 440

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières