

---

## Cours de mécanique appliquée. Tome II. Mécanique des fluides, thermodynamique, applications.

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

**Numéro d'inventaire** : 1994.00725

**Auteur(s)** : C. Dupuis

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Dupuis (C.) (14, rue d'Italie Aix-en-Provence)

**Imprimeur** : Durand

**Date de création** : 1927

**Inscriptions** :

- ex-libris : avec

**Description** : Livre broché à couv. souple verte abîmée et détachée. Traces d'humidité.

**Mesures** : hauteur : 225 mm ; largeur : 145 mm

**Notes** : Don André Briatte, 1993. Bibliogr. p. XIII.

**Mots-clés** : Disciplines techniques et professionnelles  
Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)  
Thermodynamique

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 485

Commentaire pagination : XI + 476

Sommaire : Table des matières