

## **Cours de physique des vibrations**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Cours de physique des vibrations . Tome II, Etude des systèmes à paramètres répartis.  
Propagation des vibrations / Gérard Doyon, ingénieur des télécommunications

Auteur(s) : Doyon, Gérard

Autre(s) auteur(s) : Ecole spéciale de mécanique et d'électricité Sudria Paris

Publication : [Lieu de publication inconnu] : Ecole spéciale de mécanique et d'électricité [19..]

Description matérielle : 1 volume (88 pages) ; 26 cm

Note sur le titre et les responsabilités : Titre pris sur la couverture

Note sur la publication, la production, etc. : Daté d'après le sujet traité

Sujet - Nom commun : Vibrations

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur