

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 I, Etude des systèmes vibrants à paramètres localisés /
Gérald Doyon, ingénieur des télécommunications

Auteur(s) : Doyon, Gérald

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 (116-4 pages) : illustrations ; 26 cm

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