

Modélisation des systèmes mécaniques. 3, Interactions fluide structure

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Modélisation des systèmes mécaniques. 3, Interactions fluide structure [Texte imprimé] ; François Axisa . Interactions fluide structure, 3

Ensemble : 3
Modélisation des systèmes mécaniques

Auteur(s) : Axisa, François

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications, 2001
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : 320 p.
: 24 x 16 cm

Collection : Modélisation des systèmes mécaniques. 3

ISBN : 2-7462-0196-8
2-7462-0193-3

Autres classifications : NAB_04-060

Classification décimale Dewey : 531.015 118 23

Note(s) : Bibliogr.

Résumé ou extrait : Etude du comportement des structures qui vibrent au contact d'un fluide au repos et de la modélisation du couplage fluide, structure.

Sujet(s) : Acoustique
Manuels d'enseignement supérieur
Mécanique
aéroélasticité

Sujet - Nom commun : Mécanique -- Modèles mathématiques