

La Turbulence et sa modélisation. 1

Type de contenu : Texte

Titre(s) : La Turbulence et sa modélisation. 1 [Texte imprimé] ; J. Piquet, 1

Ensemble : 1

La Turbulence et sa modélisation

Auteur(s) : Piquet, Jean

Editeur, producteur : Ecole nationale supérieure des techniques avancées, 1981

Description matérielle : 354 p.

: 27 cm

: graph.

Collection : Ecole nationale supérieure de techniques avancées Département énergétique 691

ISBN : 2-7225-0691-2

Appartient à la collection : Ecole nationale supérieure de techniques avancées

Autres classifications : NAB_04-02

Résumé ou extrait : - Présentation et rappels de mécanique des fluides - Thermodynamique des processus irréversibles - Les bases de la modélisation conventionnelle - Les écoulements turbulents inhomogènes simples - Modélisation conventionnelle de première génération - Concepts statistiques de la turbulence à deux points

Sujet(s) : Fluides, Mécanique des

Fluides, Mécanique des

Thermodynamique

Thermodynamique

Turbulence

Turbulence

modélisation mathématique

modélisation mathématique