

Mise au point d'une technique de mesure de frottement pariétal par sonde à film chaud : application à la détection de la transition à la turbulence

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Mise au point d'une technique de mesure de frottement pariétal par sonde à film chaud : application à la détection de la transition à la turbulence : Mémoire de fin d'étude - Génie maritime

Auteur(s) : Grisot (EN 1999)

Autre(s) responsabilité(s) : Fabre J. Pr. (Gestionnaire de projet)

Editeur, producteur : Lanvéoc-Poulmic : Ecole navale, 2001

Description matérielle : 48 p.
: Ill.

Note(s) : Annexes

Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : Institut de mécanique des fluides de Toulouse, Toulouse, France

Sujet(s) : Dimensionnement (ingénierie)

Film chaud

Mesure frottement

Transitions de phase

Turbulence