

Etudes de voiles souples bidimensionnelles

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Etudes de voiles souples bidimensionnelles : analyse théorique et expérimentale du comportement aérodynamique de membranes souples, principalement en écoulement décollé / Olivier Lorillu

Auteur(s) : Lorillu, Olivier (1975-....)

Editeur, producteur : Sarrebruck : Editions universitaires européennes, cop. 2010

Description matérielle : 1 vol. (XVI-163 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 22 cm

ISBN : 9786131535949

EAN : 9786131535949

Classification décimale Dewey : 533.62

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 143-149

Sujet - Nom commun : Voiles (marine) -- Modèles mathématiques

Écoulement bidimensionnel

Sillage (aérodynamique)

Problèmes aux limites

Image de présentation :



Olivier Lorillu

Étude de voiles souples bidimensionnelles

Analyse théorique et expérimentale du
comportement aérodynamique de membranes
souples,
principalement en écoulement décollé