

Résistance et propulsion du navire : résistance à l'avancement, hélice, appareil propulsif

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Résistance et propulsion du navire : résistance à l'avancement, hélice, appareil propulsif [Texte imprimé] ; Yann Doutreleau, Jean-Marc Laurens, Lionel Jodet

Auteur(s) : Doutreleau, Yann

Autre(s) auteur(s) : Laurens, Jean-Marc (1957-....)
Jodet, Lionel

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, DL 2011
(14-Condé-sur-Noireau; Corlet impr.)

Description matérielle : 1 vol. (200 p.)
: 26 x 18 cm
: illustrations en noir et blanc

Collection : Technosup

ISBN : 978-2-7298-6490-3

EAN : 9782729864903

Appartient à la collection : Technosup (Paris) 1275-3955 2011

Autres classifications : NAB_07-014

Classification décimale Dewey : 623.87 23

Note(s) : Bibliogr.

Résumé ou extrait : Réponse aux questions théoriques et pratiques de résistance et de propulsion du navire avec développement des méthodes numériques et d'exemples.

Sujet(s) : Architecture navale
Manuels d'enseignement supérieur
Mécanique navale
Navires
Propulsion

Sujet - Nom commun : Résistance à l'avancement (hydrodynamique)

Navires -- Hydrodynamique

Navires -- Propulsion