

## **Hydrodynamique navale. 2, Dynamique du navire : généralités, résistance**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Hydrodynamique navale. 2, Dynamique du navire : généralités, résistance [Texte imprimé] .  
Dynamique du navire, 2, Généralités, résistance  
S. Bindel,...

Ensemble : 2  
Hydrodynamique navale

Auteur(s) : Bindel, Serge

Editeur, producteur : Ecole nationale supérieure des techniques avancées, 1977

Description matérielle : 184 p.  
: 27 cm  
: ill.

Collection : Ecole nationale supérieure de techniques avancées Département constructions navales 394

ISBN : 2-7225-0394-8

Appartient à la collection : Ecole nationale supérieure de techniques avancées

Autres classifications : NAB\_07-012

Classification décimale Dewey : 623.8

Note(s) : Notes bibliogr.

Résumé ou extrait : - Le rôle de la théorie et de l'expérience en hydrodynamique navale - Généralités sur la résistance à la marche - Résistance hydrodynamique visqueuse - Résistance de vagues, approche expérimentale - Résistance de vagues, approche théorique - Résistance en eau limitée

Sujet(s) : Hydrodynamique  
Hydrodynamique  
Navires  
Navires