

## **Ce que disent les fluides : la science des écoulements en images**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Ce que disent les fluides : la science des écoulements en images [Texte imprimé] ; Etienne Guyon, Jean-Pierre Hulin, Luc Petit

Auteur(s) : Guyon, Étienne (1935-2023)

Autre(s) auteur(s) : Hulin, Jean-Pierre  
Petit, Luc (1954-....)

Editeur, producteur : Paris : Belin-"Pour la science", DL 2005  
(18-Saint-Amand-Montrond; Impr. Clerc)

Description matérielle : : ill. en nb.  
: 25 x 19 cm  
159 p.

Collection : Bibliothèque scientifique 0224-5159

ISBN : 2-7011-3557-5

EAN : 9782701135571

Appartient à la collection : Bibliothèque Pour la science 0224-5159 2005

Autres classifications : NAB\_04-02

Classification décimale Dewey : 530.42 23

Note(s) : Bibliogr. Glossaire

Résumé ou extrait : Initiation à la physique des fluides illustrée de photos surprenantes. Permet de découvrir tourbillons, houle, turbulence, dunes, mascarets, écoulements sanguins, etc.

Sujet(s) : Fluides, Mécanique des

Sujet - Nom commun : Dynamique des fluides