



## Mechanics of fluid flow

[

Basniev, Kaplan S.

Scrivener ;

Wiley,

2012

Fluid dynamics

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTY5MDM4MjQ>

---

**Título:** Mechanics of fluid flow [Recurso electrónico] Kaplan S. Basniev, Nikolay M. Dmitriev, and George V. Chilingar ; science/technical editors, Misha Gorfunkel, Amir G. Mohammad Nejad

**Editorial:** Salem, Mass. Scrivener Hoboken, N.J. Wiley 2012

**Descripción física:** 568 p. ill

**Mención de serie:** E-Libro

**Bibliografía:** Includes bibliographical references and index

**Contenido:** pt. 1. Fundamentals of the mechanics of continua -- pt. 2. Hydromechanics -- pt. 3. Oil and gas subsurface hydromechanics

**Detalles del sistema:** Modo de acceso: World Wide Web

**Fuente de adquisición directa:** E-Libro

**ISBN:** 9781118385067 9781118533512 e-book)

**Autores:** Dmitriev, Nikolay M. Chilingar, George V. ( 1929-) Gorfunkel, Misha Nejad, Amir G. Mohammad

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es