Meccanica dei fluidi PDF

E. Larcan



Questo è solo un estratto dal libro di Meccanica dei fluidi. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: E. Larcan ISBN-10: 9788825173918 Lingua: Italiano Dimensione del file: 4886 KB

DESCRIZIONE

Questa edizione del libro mira a rendere più accessibile agli studenti italiani uno dei testi classici maggiormente utilizzati nelle università di tutto il mondo per i corsi di introduzione alla meccanica dei fluidi. La chiarezza delle figure, la numerosità degli esempi applicativi e dei problemi proposti, insieme all'attenta cura prestata nell'adattare la trattazione dei diversi argomenti alla tradizione didattica italiana, faciliteranno lo studente nello studio e nella comprensione della materia.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Appunto su: le proprietà dei fluidi, la meccanica dei fluidi, leggi di Pascal e Stevino

Fluidi perfetti • Un fluido perfettoe' incomprimibile e indilatabile e non possiede attrito interno. • Forzadi pressione come la somma di tuttele forzedi ...

I fluidi: viscosità -1. Le forze di superficie possono avere anche una componente F T tangente alla superficie del volumetto di fluido e anch'essa proporzionale ...

MECCANICA DEI FLUIDI

Leggi di più ...