

Eenvoudige stromingsleer PDF

N.H. Dekkers



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: N.H. Dekkers
ISBN-10: 9789462710283
Taal: Nederlands
Bestands grootte: 4425 KB

OMSCHRIJVING

Eenvoudige stromingsleer 6e druk is een boek van N.H. Dekkers uitgegeven bij Mk Publishing. ISBN 9789462710283 Door zoveel mogelijk uit te gaan van eenvoudige natuurkundige basisprincipes, en uitvoerige wiskundige beschrijving daarvan tot het noodzakelijke te beperken, biedt dit boek de mogelijkheid studenten in vrij korte tijd vertrouwd te maken met verscheidene technische stromingsverschijnselen, zoals die in de ingenieurspraktijk voorkomen. Het gebruik van een groot aantal heldere afbeeldingen en veel aandacht voor de oplossingsaanpak van vraagstukken maken het boek student-vriendelijk. Hieraan wordt zeker bijgedragen door foto's uit de beroepspraktijk. Inhoud- Gebruikte symbolen- Inleiding- Begrippen- Continuïteitsbetrekking- Druk in stilstaande fluïda- Wrijvingloze vloeistofstroming- Visceuze vloeistofstroming- Modelregels- Stromingsweerstand- Impulstheorie- Stroming van compressibele fluïda- Belangrijke stoffeigenschappen- Trefwoordenregister- Antwoorden van vraagstukken. Aanvullend is bij dit leerboek het werkboek Vraagstukken en uitwerkingen bij Eenvoudige stromingsleer (ISBN 9789066746589) verkrijgbaar.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Eenvoudige stromingsleer: Binnen het HBO wordt steeds meer een beroep gedaan op zelfstudie. Daardoor stijgt de behoefte aan leerboeken, waarin eenvoudig fysi...

Eenvoudige stromingsleer direct en eenvoudig bestellen uit voorraad bij Boeken.com. Bij boeken.com vind je altijd wat je zoekt.

Verband druk-snelheid - posted in Thermodynamica en Stromingsleer: Beste lezer, In het verleden heb ik het vak eenvoudige stromingsleer gevolgd en dus leek me dit ...

EENVOUDIGE STROMINGSLEER

[Lees verder...](#)