

Transferts thermiques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Transferts thermiques [Texte imprimé] : introduction aux transferts d'énergie : cours et exercices d'application / Jean Taine, Franck Enguehard, Estelle Iacona

Auteur(s) : Taine, Jean (1949-....)

Autre(s) auteur(s) : Enguehard, Franck
Iacona, Estelle

Mention d'édition : 5e éd.

Editeur, producteur : Paris : Dunod, DL 2014
(95-Domont; Dupli print)

Description matérielle : 1 vol. (XV-464 p.) : couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Sciences sup cours, exercices corrigés

ISBN : 978-2-10-071014-0

EAN : 9782100710140

Appartient à la collection : Sciences sup 1636-2217 2014

Classification décimale Dewey : 536.2 23

Note(s) : Bibliogr. p. 453-460. Index
La couv. porte en plus : master, écoles d'ingénieurs

Résumé ou extrait : Cet ouvrage propose une approche pédagogique progressive des transferts thermiques, couplée aux autres sciences des transferts. Il aborde les principaux modes de transferts d'énergie : la conduction, le rayonnement et la convection. La dernière partie aborde un grand nombre d'applications concrètes, et offre de nombreux exercices corrigés.

Sujet(s) : Transferts d'énergie
Transferts thermiques

Sujet - Nom commun : Transfert de chaleur