

## **Conversion d'énergie par turbomachines**

Titre(s) : Conversion d'énergie par turbomachines : éoliennes, turbines à gaz, cogénération, cycles combinés gaz-vapeur...

Auteur(s) : Pluviose, Michel

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, 2005

Description matérielle : 1 vol. IX-274 p. : ill., couv. ill. ; 26 cm

Collection : Technosup

Appartient à la collection : Technosup

Classification décimale Dewey : 621.4

Note(s) : La p. de titre et la couv. portent en plus : "Génie énergétique"

Sujet(s) : Conversion énergétique Manuels d'enseignement supérieur Conversion énergétique Problèmes et exercices Turbomachines Manuels d'enseignement supérieur Turbomachines Problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Energie