

Numerical simulation of multistage turbine sound generation and propagation

Titre(s): Numerical simulation of multistage turbine sound generation and propagation

Ensemble: AEROSPACE SCIENCE and TECHNOLOGY n° 2 Vol. 9 12709638 01/03/2005

Autre(s) auteur(s): KORTE Detlef

HÜTTL Thomas

KENNEPOHL Fritz

HEINIG Klaus

Adresse bibliographique: 2005

Description matérielle: 125-134 p. : croquis; graphiques

Sujet(s): TURBORÉACTEUR

NUISANCES SONORES