

An inverse design method for engine nacelles and wings

Titre(s): An inverse design method for engine nacelles and wings

Ensemble: AEROSPACE SCIENCE and TECHNOLOGY n° 1 Vol. 9 12709638 2005

Auteur(s): WILHELM Roland

Adresse bibliographique: 2005

Description matérielle: 19-29 p. : croquis; graphiques; noir et blanc

Sujet(s): DESIGN

AILE

NACELLE MOTEUR