

The behaviour of circular synthetic jets in a laminar boundary layer

Titre(s): The behaviour of circular synthetic jets in a laminar boundary layer

Ensemble: AERONAUTICAL JOURNAL (the) n° 1100 (Vol. 109) 00019240 01/10/2005

Autre(s) auteur(s): ZHONG S.
MILLET F.
WOOD N. J.

Adresse bibliographique: 2005

Description matérielle: 461-470 p. : croquis; graphiques; noir et blanc

Sujet(s): ÉCOULEMENT DE L'AIR
VORTEX