



ACOUSTICS 2012

Acoustic-vorticity coupling in linear flows using Wentzel-Kramers-Brillouin (WKB) method

G. Favraud and V. Pagneux

Laboratoire d'acoustique de l'université du Maine, Bât. IAM - UFR Sciences Avenue Olivier
Messiaen 72085 Le Mans Cedex 9
gael.favraud.etu@univ-lemans.fr