

RHILP : a major step for European knowledge in tilt-rotor aeromechanics and flight dynamics

Titre(s) : RHILP : a major step for European knowledge in tilt-rotor aeromechanics and flight dynamics

Ensemble : AIR and SPACE EUROPE n° 3-4 Vol. 3 12900958 01/05/2001

Auteur(s) : ROLLET Philippe

Adresse bibliographique : 2001

Description matérielle : 152-154 p. : couleur; croquis

Résumé ou extrait : RHILP = Rotorcraft Handling, Interactions and Loads Prediction

Sujet(s) : EUROPE

PROJET

EUROTILT (Eurocopter)