

Des moteurs toujours moins gourmands en kérosène : augmentation du taux de dilution, contrôle actif, nouveaux matériaux... les motoristes poursuivent leur quête d'efficacité

Titre(s) : Des moteurs toujours moins gourmands en kérosène : augmentation du taux de dilution, contrôle actif, nouveaux matériaux... les motoristes poursuivent leur quête d'efficacité

Ensemble : AIR et COSMOS 2000 12403113 07/10/2005

Auteur(s) : Anonyme

Adresse bibliographique : 2005

Description matérielle : 38-39 p. : couleur

Sujet(s) : TRANSPORT AÉRIEN
AVION DE TRANSPORT COMMERCIAL
TURBORÉACTEUR
CONSTRAINTES ENVIRONNEMENTALES