

Modélisation de la combustion du kérosène à l'aide de schéma cinétiques détaillés et réduits

Titre(s) : Modélisation de la combustion du kérosène à l'aide de schéma cinétiques détaillés et réduits

Ensemble : REVUE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DE LA DÉFENSE 53 01/03/2001

Autre(s) auteur(s) : CATHONNET M.

EL BACKALI A.

DAGAUT P.

REUILLON M.

BOETTNER J.-C.

Adresse bibliographique : 2001

Description matérielle : 113-116 p. : graphiques

Sujet(s) : PROPULSION

TURBORÉACTEUR

CARBURANT

KÉROSÈNE