

Aérodynamique appliquée : Fascicule I, ailes et cellules sustentatrices d'envergure finie

Titre(s) : Aérodynamique appliquée : Fascicule I, ailes et cellules sustentatrices d'envergure finie

Auteur(s) : TOUSSAINT Albert

Adresse bibliographique : Paris : Dorel, 1936

Description matérielle : 163 p. : sans illustration ; 27 cm

Note sur l'exemplaire : Don de Gauthier-Villars en 1950 Dedicacé

Sujet(s) : THÉORIE DE L'AILE
AÉRODYNAMIQUE