

## **Condition d'emploi à flot d'un hélicoptère destiné à la marine et essais hydrodynamiques du super-frelon**

Titre(s): [Texte imprimé] Condition d'emploi à flot d'un hélicoptère destiné à la marine et essais hydrodynamiques du super-frelon / J. Gobelitz

Ensemble: Texte imprimé Bulletin de l'association technique maritime et aéronautique Association technique maritime et aéronautique Paris 1957 ISSN : 0066-9814  
Association technique maritime et aéronautique

Auteur(s): Gobelitz, J.

Description matérielle: N° 63 1963, p. 589-609

Note sur la responsabilité: Fonction de J. Gobelitz : Ingénieur  
Note biographique concernant J. Gobelitz : Ingénieur à l'Institut de Mécanique des Fluides de Lille

Sujet(s): Essai  
Forme de radoub  
Hydrodynamique  
Hélicoptère