

Eléments de modélisation des signatures $V(z)$ et $V(f)$ à travers des dioptries sphériques et asphériques

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Eléments de modélisation des signatures $V(z)$ et $V(f)$ à travers des dioptries sphériques et asphériques : Mémoire de fin d'étude - Signal - Image - Communication

Auteur(s) : Bertrand (EN 1991)

Autre(s) responsabilité(s) : Muller (EN 1991)

Editeur, producteur : Ecole navale : Ecole navale, 1993

Description matérielle : 43 p.
: ill. en coul.

Note(s) : Annexes
Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : Ecole Navale