

Applications des lois de similitude à l'étude des phénomènes qui se produisent à l'aval d'un corps immergé dans un fluide visqueux en mouvement

Titre(s): Applications des lois de similitude à l'étude des phénomènes qui se produisent à l'aval d'un corps immergé dans un fluide visqueux en mouvement

Auteur(s): CAMICHEL M.

Adresse bibliographique: Paris : Roche d'Estrez, 1925

Description matérielle: 24 p. : graphiques; noir et blanc ; 28 cm

Sujet(s): FRANCE

ETUDE

MÉCANIQUE DES FLUIDES