

MACHINES

Titre(s): MACHINES : GENERALITES THERMODYNAMIQUES ET MECANIQUES SUR LES MACHINES ET ETUDES PARTICULIERE DE LA MACHINE A VAPEUR / ALLARD ; BONNELLE

Auteur(s): ALLARD
BONNELLE

Editeur, producteur: 1935

Description matérielle: 391 .

Résumé ou extrait: Ce cours de sciences traite de généralités thermodynamiques et mécaniques sur les machines en s'attardant plus particulièrement sur la machine à vapeur alternative et sa régulation.

Sujet(s): thermodynamique
MOTEUR (VAPEUR)
MECANIQUE (GENERALITE)