

## **MACHINES OPERATRICES**

Titre(s): MACHINES OPERATRICES : MACHINES AGISSANT SUR LES LIQUIDES ET LES GAZ  
- TRANSMISSION DE LA FORCE PAR L'EAU ET L'AIR / BEAUCHAMP

Auteur(s): BEAUCHAMP

Editeur, producteur: 1ère partie, 1891

Description matérielle: 272 .

Résumé ou extrait: Ce cours de mécanique traite des machines agissant sur les gaz et les liquides (pompes, béliers hydrauliques, pulsateurs, injecteurs, éjecter, thermosiphons, accumulateurs, machines alternatives, machines rotatives, machines à air comprimé, pompes et ventilateurs centrifuges)

Sujet(s): accumulateur

POMPE

VENTILATEUR

LIQUIDE

GAZ