

SALLE DE TRAVAUX PRATIQUES

MECANIQUE DES FLUIDES (deuxième année année)

Exemples de matériels disponibles :

ETUDE D'UNE POMPE CENTRIFUGE

L'étude hydraulique de la pompe permet de déterminer les différents rendements (moteur et pompe) ainsi que les grandeurs caractéristiques (HMT, NPSH) en fonction du débit de la pompe pour différente valeur de la vitesse de rotation (mesure de pression, débit, puissance électrique, mécanique, hydraulique).



