



Banc d'étude d'une pompe

Description

Description technique :

- Un bac de lancement, d'une vanne de vidange
- Une pompe centrifuge avec corps inox, montée sur supports anti-vibratiles. Cette pompe est montée en balance pour mesure de la puissance mécanique absorbée
- Un ensemble d'aspiration en PVC transparent avec crépines et vannes
- Un ensemble de refoulement en PVC avec vannes de réglage de type membrane
- 2 mesures de pressions :
 - Un Mano vacuomètre
 - Un Manomètres
- 1 débitmètre à flotteur
- Un wattmètre intégré avec indicateur numérique
- Une mesure de vitesse de la pompe avec détecteur de proximité et indicateur numérique
- Un variateur de fréquence électronique avec potentiomètre de commande
- Une armoire de commande IP55 avec interrupteur général avec voyant, fusibles, arrêt d'urgence de type coup de poing, bouton « marche/arrêt »
- Un châssis en tube inox 304L et noix aluminium

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Hydraulique

Champs de Méta

Sku : PS74