



ASSEMBLAGE ET ENTRETIEN D'UNE POMPE À ENGRENAGES



DL PSM07

Ce kit de montage permet l'assemblage et la maintenance d'une pompe à engrenages généralement utilisée avec des fluides à haute viscosité et exempts de particules solides.

Dans ce type de pompes, le débit est proportionnel à la vitesse de rotation des engrenages (tr/min), ce qui permet d'atteindre des pressions et des débits élevés.

Grâce au découpage, les étudiants peuvent appréhender tous les composants de la pompe et son fonctionnement.

Le matériel est livré dans une mallette de transport, protégé et accompagné des outils nécessaires à son utilisation.

Le manuel d'utilisation, fourni avec l'équipement, présente clairement et à l'aide de nombreuses illustrations la procédure complète d'utilisation.

OBJECTIFS DE FORMATION

Le manuel d'utilisation contient les instructions nécessaires au montage et au démontage de l'appareil, ainsi que les directives nécessaires à son entretien et à sa réparation.

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE

- Conduite de gaz: 1",
- Puissance nominale: 1 HP,
- Pression maximale: 7 Kg/cm²,
- Débit: 20 l/min.