



Purge des vérins

- 1- Désaccoupler les vérins. Connecter la pompe manuelle sur l'alimentation.
- 2- Connecter les coupleurs 1/4" à une réserve d'huile pour récupérer l'excédent.
- 3- Faire sortir et rentrer les vérins 4 à 5 fois pour purger l'air dans le circuit.
(En jouant avec les robinets A et B pour la rentrée ou la sortie de tige.)
- 4- Déconnecter les coupleurs 1/4".

Réglages

- 1- Fermer le robinet A et le robinet C.
- 2- Grâce à la pompe manuelle, effectuer la mise à niveau.
- 3- Fermer le robinet B. Ouvrir le robinet A.
- 4- Grâce à la pompe manuelle, mettre 40 Bar de pression au manomètre.
- 5- Fermer le robinet A.

Une fois le réglage fait, et les robinets A et B fermés. La pompe manuelle peut servir pour l'utilisation d'une béquille ou une autre application. Le robinet C ferme ou ouvre cette sortie.

Rappel de sécurité

- Le matériel doit être exclusivement utilisé par des personnes responsables, préalablement instruites sur l'emploi de l'engin et autorisées à s'en servir.

