

RT 700

Station d'exercices: principes de base de l'hydraulique

La station contient les composants suivants:

- 1x accumulateur hydraulique
- 2x soupape de limitation de pression à commande directe, plage de pression: de 4 à 160 bar
- 1x soupape d'étranglement réglable
- 1x vérin à double effet, course 250 mm
- 1x vérin à double effet, course 400 mm, poids 19,5 kg
- 1x récipient de mesure
- 4x manomètre 0...160 bar
- 1x moteur à engrenages
- 3x soupape d'arrêt
- 1x distributeur 2/2 bloqué en position repos
- 1x distributeur 2/2 avec rouleau danseur
- 1x distributeur 3/2 bloqué en position repos
- 1x distributeur 4/2 à commande manuelle, passant en position repos
- 1x distributeur 4/3 avec verrou, à commande manuelle
- 1x distributeur 4/3, P et T connectés en position médiane, à commande manuelle
- 1x clapet antiretour à déblocage hydraulique
- 2x clapet antiretour
- 2x clapet antiretour avec étranglement réglable
- 1x soupape de réglage à 2 voies
- 1x réducteur de pression à 3 voies
- 1x dispositif de remplissage de réservoir
- 1x soupape de limitation de pression à soupape pilote
- 2x soupape de mise en circuit à soupape pilote
- 1x jeu de flexibles
- 1x ligne de résistance NG6, raccord vissé
- 1x ligne de résistance NG6, coudée
- 1x ligne de résistance NG4, coudée
- 1x grille de protection
- 1x jeu d'outils