

RT 770

Station d'exercices: pneumatique, électropneumatique & API

La station contient les composants suivants:

- 1x vérin à simple effet
- 2x vérin à double effet avec amortisseur
- 2x vérin à double effet avec amortisseur et 2 interrupteurs-limiteurs (contacts à fermeture)
- 2x groupe de préparation
- 2x bloc de distribution octuple avec soupape à coulisse manuelle
- 2x distributeur 3/2 avec bouton-poussoir, bloqué en position repos
- 1x distributeur 3/2 avec bouton-poussoir champignon, bloqué en position repos
- 1x distributeur 3/2 avec bouton-poussoir, ouvert en position de repos
- 2x distributeur 3/2 avec levier à galet basculant, bloqué en position repos
- 4x distributeur 3/2 avec levier à galet, bloqué en position repos
- 1x distributeur 3/2, sous pression d'un seul côté
- 1x distributeur 3/2 de retardement, bloqué en position repos
- 1x distributeur 5/2 avec levier à main, bloqué en position repos
- 3x distributeur 5/2 sous pression des deux côtés
- 1x distributeur 5/2, sous pression d'un seul côté
- 1x distributeur 5/3 avec position médiane centrée par ressort, tous les raccordements bloqués
- 2x soupape d'étranglement de retenue, réglable
- 1x soupape d'échappement rapide avec silencieux
- 2x sélecteur de circuit (OU)
- 5x soupape à deux pressions (ET)
- 1x distributeur 3/2 avec soupape à séquence (soupape de mise en circuit)
- 1x soupape de réduction de pression avec orifice d'écoulement
- 1x dispositif pour charge de traction
- 1x séquenceur pneumatique pour 4 étapes
- 3x manomètre 0...10 bar

- 1x API avec logiciel de programmation

- 1x jeu de câbles de laboratoire
- 1x jeu de flexibles
- 1x jeu d'accessoires

Composants pour essais d'électropneumatique:

- 1x électrovanne 3/2 avec rappel par ressort, bloquée en position repos
- 3x électrovanne 5/2 avec rappel par ressort, bloquée en position repos
- 3x électrovanne 5/2, à impulsion
- 3x plaque de relais, 4 inverseurs
- 2x interrupteur-limiteur électrique (interrupteur-poussoir à galet, utilisable comme contact à ouverture et contact à fermeture)
- 1x détecteur de proximité inductif (contact à fermeture)
- 1x détecteur de proximité, capacitif, avec LED (contact à fermeture)
- 1x détecteur de proximité, optique, avec LED (contact à fermeture)
- 2x plaque de commande (1x interrupteur-poussoir, verrouillable, 2x interrupteur-poussoir, non-verrouillable)
- 1x manostat
- 1x dispositif de signalisation et répartiteur