



RENSON

L'utilisation d'une pompe à huile pneumatique nécessite certaines précautions qui assureront le bon fonctionnement du matériel et sa fiabilité dans le temps :
 Débrancher le raccord rapide d'alimentation d'air après utilisation Installer un filtre à air pour protéger le moteur pneumatique contre la condensation Installer un régulateur d'air pour ne pas dépasser les pressions d'alimentation d'air prescrites (5 à 8 bars) Vérifier régulièrement l'état du flexible de sortie d'huile.

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|----------|
| canne | 940 |
| débit | 20l/min |
| flexible (m) | 4 |
| liquide | huiles |
| poids (kg) | 9.5 |
| pompe | 975831 |
| pression d'alimentation (bar) | 5 |
| pression max(bar) | 8 |
| utilisation | fût 200l |

| Référence | Prix HT |
|--|---------|
| 10546936 KIT FIXE - HUILE 3:1 POUR FÛT 200L AVEC FLEXIBLE 4M | - |