



POMPE 5:1 HUILE FUT 200L

CODE 975851

- ✚ Pompe pneumatique 5:1
- ✚ Pour huiles à forte viscosité (SAE15/240)
- ✚ Filtre régulateur



TABLEAU TECHNIQUE

Poids :	6,50 Kg	Canne :	940
Pression de service :	5 bar	Pression max :	8 bar
Liquide :	Huiles	Débit :	20l/min
Utilisation :	Fût 200L	:	

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

Pompe pneumatique 5:1 conçue pour la distribution d'huiles à forte viscosité (SAE15/240) sur des installations longues et avec distributions simultanée, livrée avec un filtre régulateur.

- Utilisation : ateliers mécaniques et de maintenance, garages, industries, ...
- Facilité d'entretien : entretien simple assuré par l'opérateur en raison de la conception avancée et du petit nombre de composants.
- Temps d'entretien réduits. Aucun outil spécial nécessaire pour assurer l'entretien de la pompe en ligne.

Nos pompes à huile pneumatiques RENSON sont destinées à un usage professionnel pour les ateliers mécaniques (agricoles, garages, automobiles, poids lourds, industries).

Informations complémentaires :

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
- Dimension de la canne 42mm