



KIT TRANSFERT FIXE HUILE 5:1

POUR FÛT DE 180/220 KG -
950MM

CODE 970303

- ✚ Pompe à huile pneumatique (5:1) (Code : 970325) avec canne d'aspiration et clapet.
- ✚ Bonde pour adaptation sur fût/tonneaulet
- ✚ Pistolet de distribution d'huile avec bec anti-goutte



TABLEAU TECHNIQUE

Canne :	950 mm - Ø40 mm	Flexible :	4 m
Raccord de sortie :	Fluide : M1/2"	Raccord d'entrée :	Air : F1/4"

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Pompe à huile pneumatique (5:1 (Code : 970325) avec canne d'aspiration et clapet.
- Bonde pour adaptation sur fût/tonneaulet
- Pistolet de distribution d'huile avec bec anti-goutte
- Compteur digital
- 4m de flexible haute pression 1/2"
- Installation sur Fût de 200 L

CONSEILS D'UTILISATION

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 de d'huile.

Informations complémentaires :

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

Pompe pneumatique 5:1: Pompes conçues pour la distribution d'huiles à forte viscosité (SAE15/240) sur des installations longues et avec distributions simultanée.