



REPLISSAGE PNEUMATIQUE 3:1

25KG - COUVERCLE DE
CENTRAGE

CODE 165202

- + Réduction des coûts de lubrification
- + Remplissage propre et sans contamination
- + Gain de temps et amélioration de la productivité

TABLEAU TECHNIQUE

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Système adapté au tonnelet et fût de 25 kg
- Pompe pneumatique de transfert de graisse adaptée aux tonnelets et fûts de graisse en vrac.
- Alimentation par air comprimé pour un transfert régulier et sans effort de la graisse.
- Plaque suiveuse assurant une aspiration optimale du lubrifiant et limitant les prises d'air.
- Tête de remplissage spécialement conçue pour le rechargement des cartouches de pompes à graisse manuelles.
- Remplissage homogène garantissant une densité constante du produit dans la cartouche.
- Réduction des poches d'air afin d'assurer le bon amorçage et le fonctionnement optimal de la pompe à graisse.
- Compatible avec les principaux grades de graisse industriels (NLGI 0 à NLGI 3 selon la configuration).
- Utilisation sur tonnelets, seaux et fûts de différentes capacités.
- Construction robuste adaptée aux environnements de maintenance, d'industrie, d'agriculture et de travaux publics.
- Système permettant de limiter les pertes de produit et de maintenir la propreté de la zone de travail.

Informations complémentaires :

Ce système permet le transfert rapide, propre et sécurisé de graisse en vrac contenue dans des tonnelets ou fûts vers des cartouches destinées aux pompes à graisse manuelles. Grâce à son alimentation pneumatique, il assure un remplissage homogène tout en limitant les pertes de produit et l'introduction d'air dans la cartouche. Idéal pour les ateliers de maintenance, les exploitations agricoles, les travaux publics et l'industrie, il optimise la gestion des consommables tout en réduisant les coûts liés aux cartouches préremplies.