



APPAREIL DE REPLISSAGE

25KG - COUVERCLE
STANDARD

CODE 165083

- + Grande flexibilité d'utilisation
- + Économique et autonome
- + Remplissage propre et efficace

TABLEAU TECHNIQUE

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Système adapté au tonnelet et fût de 25 kg
- Couvercle standard
- Système manuel de remplissage de cartouches de graisse.
- Fonctionnement par pompe à levier mécanique.
- Installation directe sur tonnelet ou seau de graisse en vrac.
- Flexible de remplissage facilitant la connexion à la cartouche.
- Transfert de graisse sans alimentation pneumatique ni électrique.
- Plateau suiveur assurant une alimentation régulière et limitant les prises d'air.
- Pompe à piston adaptée aux graisses industrielles courantes.
- Remplissage contrôlé permettant de limiter les pertes de produit.
- Compatible avec les cartouches standard pour pompes à graisse manuelles.
- Structure robuste conçue pour les environnements industriels, agricoles et de maintenance.
- Entretien réduit grâce à une conception mécanique simple et fiable.

Informations complémentaires :

Solution simple et économique permettant de recharger les cartouches de graisse à partir de graisse en vrac contenue dans un tonnelet ou un seau. Actionné manuellement par levier, ce système ne nécessite ni air comprimé ni alimentation électrique. Équipé d'un flexible de remplissage, il offre une meilleure maniabilité lors de l'opération de recharge et permet un remplissage propre, rapide et maîtrisé des cartouches destinées aux pompes à graisse manuelles. Idéal pour les ateliers de maintenance, les exploitations agricoles, les garages et les applications mobiles.