

Joint or 20,35x1,78

Référence : P4REN100373T

Détails

Pompe volumétrique à membranes pour le transfert d'engrais à pression élevée et débit faible. Alimenté par un courant continu, ce modèle de pompe peut être monté sur tous types de véhicules pour l'arrosage ou l'aspersion (quad, entretien d'espaces vert, etc).

Avantages : - Pompe à diaphragmes pour le transfert d'engrais à pression élevée et débit faible - Pression de coupure réglable - Pour un usage intensif

Construction - Pompe composée de 3 chambres - Corps de pompe en polypropylène - Clapet anti retour incorporé en Viton - Membranes en Santoprène Moteur - Moteur à courant continu 12 V - Protection thermique incorporée au moteur - Pression de coupure réglable Cadre d'utilisation - Auto-amorçante jusqu'à 3 m - Débit max : 13.5 litres / minute - Pression maximale à l'aspiration : 2.8 bar - Température maximale du liquide : 54°C

