



POMPE A ENGRAIS 1200L/MIN

AVEC MOTEUR HYDRAULIQUE

CODE 103980

+ Avantages :

+ Idéale pour être installée sur un camion

+ Robuste : pompe renforcée grâce à sa transmission par accouplement élastique

+ Pour un usage intensif

Le temps de fabrication de ce produit est supérieur à la moyenne. Le délais de livraison peut être impacté.



TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	1200 L/min	Pression max :	4,70 bar
Débit d'huile :	55 L/min	DNA :	3"
DNR :	3"	Modèle :	AA15MH
Poids :	51 Kg	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

Avantages :

- Idéale pour être installée sur un camion
- Robuste : pompe renforcée grâce à sa transmission par accouplement élastique
- Pour un usage intensif

Le temps de fabrication de ce produit est supérieur à la moyenne. Le délais de livraison peut être impacté.

Informations complémentaires :

Pompe spécialement conçue pour les liquides clairs ou légèrement chargés, y compris les insecticides, fertilisants et engrais.

Construction :

- Pompe auto amorçante avec palier et arbre nu
- Garniture en céramique de carbone
- Roue ouverte
- Transmission par accouplement élastique

Informations techniques :

- Débit max : 1 200 litres / minute
- Pression max : 4.7 bar
- Débit huile : 55 litres / minute

Nous vous conseillons les accessoires suivants :

POUR L'ASPIRATION :

100297 DEMI RACCORD MÂLE ALUMINIUM AVEC VERROU DN80 3"

100229 DEMI RACCORD CANNELE ALUMINIUM AVEC VERROU DN80 3"

100963 MÈTRE DE TUYAU SPIRALEX DIAMÈTRE 90MM

483158 COLLIER DE SERRAGE TOURILLON W1 ACIER GALVANISE POUR DIAMÈTRE 92-97

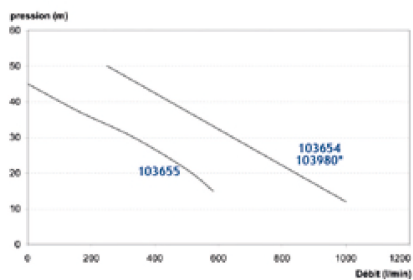
POUR LE REFOULEMENT :

100297 DEMI RACCORD MÂLE ALUMINIUM AVEC VERROU DN80 3"

100229 DEMI RACCORD CANNELE ALUMINIUM AVEC VERROU DN80 3"

100963 MÈTRE DE TUYAU SPIRALEX DIAMÈTRE 90MM

483158 COLLIER DE SERRAGE TOURILLON W1 ACIER GALVANISE POUR DIAMÈTRE 92-97



*Produit renforcé : transmission par secteur, idéale pour installation sur camion

ACCESSOIRES CONSEILLES

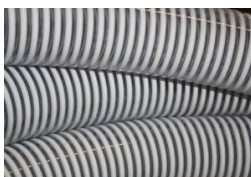
CODE **100297**



1/2 RACCORD MALE ALU

AVEC VERROU DN80 3"

CODE **100963**



TUYAU SPIRALE - AU METRE

DIAMETRE INTERIEUR - 90 MM