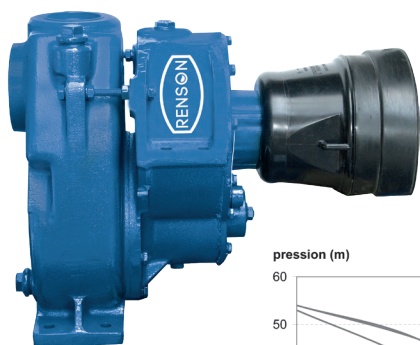




**2** Garantie  
**ANS**  
Sauf pièces d'usure

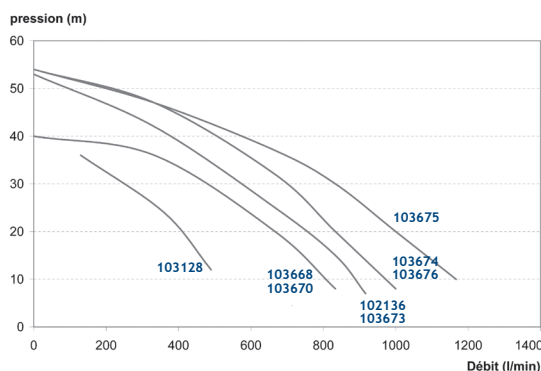
## POMPES SUR PRISE DE FORCE ET POMPES A MOTEUR HYDRAULIQUE

POMPES A ENGRAIS



Pompe à engrais  
sur prise de force

Codes  
103668 - 103670  
102136 - 103673  
103674 - 103675  
103676 - 103678



Code	Type	tr/min	DNA	DNR
103668	AA34PF	1000	2"1/2	2"
103670	AA34PFG	1000	2"1/2	2"
102136	AA35PF7	540	2"1/2	2"
103673	AA35PFG7	540	2"1/2	2"
103674	AA50PF	540	2"1/2	2"1/2
103675	AA51PF	540	3"	3"
103676	AA54PF	1000	2"1/2	2"1/2
103678	AA55PF2	540	2"1/2	2"1/2

USAGE  
INTENSIF

### APPLICATIONS

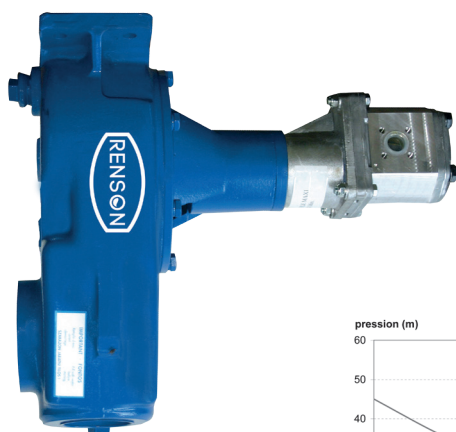
Pompes spécialement conçues pour les liquides clairs ou légèrement chargés, y compris les insecticides, fertilisants et engrais.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

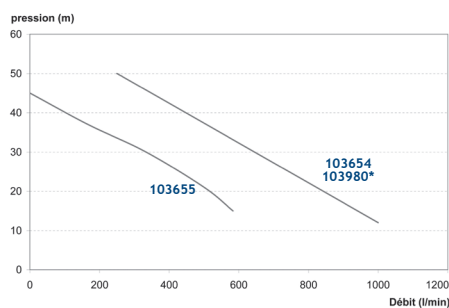
#### Construction

- Pompe auto-amorçantes avec palier et arbre nu
- Garniture en céramique de carbone
- Roue ouverte

TRANSFERT



Pompe à engrais  
à moteur hydraulique  
Codes 103655 - 103654 - 103980



Code	Type	Débit huile (l/min)	DNA	DNR
103655	AA5MH	33	2"1/2	2"
103654	AA10MH	55	2"1/2	2"1/2
103980	AA15MH	55	3"	3"

USAGE  
INTENSIF

### APPLICATIONS

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

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Construction

- Pompe auto-amorçantes avec palier et arbre nu
- Garniture en céramique de carbone
- Roue ouverte

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