



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

## POMPES SUR PRISE DE FORCE

USAGE  
INTENSIF

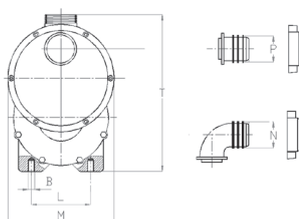
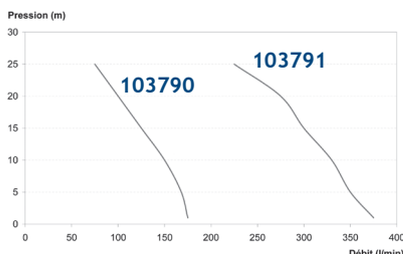
### APPLICATIONS

Pompes pour eaux claires à entraînement par prise de force de tracteur.  
Utilisables pour l'irrigation, le transfert.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

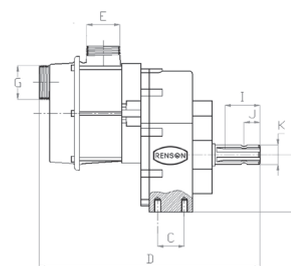
#### Construction

- Corps de pompe en bronze
- Arbre sur prise de force mâle 1"3/8
- Pompe avec multicapteur de vitesse

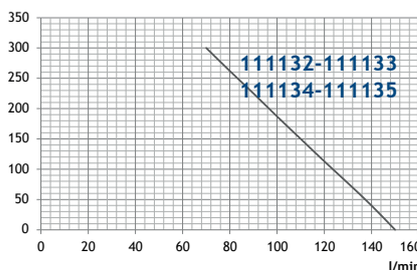


Pompe sur prise de force mâle 1"3/8

Codes 103790 - 103791



| Code   | Dimensions en mm |    |     |       |     |     |    |    |     |    | Poids (en kg) |
|--------|------------------|----|-----|-------|-----|-----|----|----|-----|----|---------------|
|        | B                | C  | D   | EG    | L   | M   | NP | R  | T   | W  |               |
| 103790 | M10              | 50 | 342 | 1"1/2 | 120 | 179 | 40 | 91 | 254 | 76 | 12,2          |
| 103791 | M10              | 50 | 368 | 2"    | 120 | 200 | 50 | 91 | 278 | 74 | 15,1          |



Arbre sur prise de force femelle

Codes 111132 - 111133  
111134 - 111135

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Construction

- Corps de pompe en fonte
- Rouleurs en nylon
- Puissance absorbée 4 kW
- Livré avec raccords diam. 19 et diam. 30 mm
- Arbre sur prise de force femelle
- Vitesse de rotation : 600 tr/min
- Rotation droite ou gauche

### ACCESSOIRES



Pistolet - 111131



Crépine seule - 361063

| Code   | Type | Amorçage | Tr/min max | 220 tr/min |     |     | 300 tr/min |     |     | 450 tr/min |     |     |     |     |
|--------|------|----------|------------|------------|-----|-----|------------|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----|
|        |      |          |            | H (m)      | 1   | 5   | 10         | 1   | 5   | 10         | 1   | 10  | 20  | 30  |
| 103790 | PF40 | 6        | 480        | Q          | 149 | 119 | 78         | 192 | 168 | 139        | 258 | 234 | 203 | 167 |
|        |      |          |            | HP         | 0,7 | 0,8 | 0,9        | 1,7 | 1,8 | 2,1        | 4,3 | 4,8 | 5,4 | 5,8 |
| 103791 | PF50 | 6        | 320        | Q          | 262 | 227 | 180        | 360 | 333 | 299        | -   | -   | -   | -   |
|        |      |          |            | HP         | 1,6 | 1,7 | 2          | 3,7 | 4,1 | 4,4        | -   | -   | -   | -   |

| Code   | Type      | L/1" | Débit (m³/h) |     |     |     |     |     |     |     | 3 m de tuyau d'aspiration | 7 m de refoulement | pistolet et crépine | by pass |     |
|--------|-----------|------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------------|--------------------|---------------------|---------|-----|
|        |           |      | 70           | 80  | 90  | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 |                           |                    |                     |         | 150 |
| 111132 | PL 386    | HMT  | 300          | 262 | 225 | 187 | 150 | 113 | 77  | 40  | 0                         | ☺                  | ☺                   | ☺       |     |
| 111133 | PL 386 N  |      | 300          | 262 | 225 | 187 | 150 | 113 | 77  | 40  | 0                         |                    |                     |         |     |
| 111134 | PL 386 S  |      | 300          | 262 | 225 | 187 | 150 | 113 | 77  | 40  | 0                         | ☺                  | ☺                   | ☺       | ☺   |
| 111135 | PL 386 SN |      | 300          | 262 | 225 | 187 | 150 | 113 | 77  | 40  | 0                         |                    |                     |         | ☺   |

POMPES SUR PRISE DE FORCE

TRANSFERT