



## POMPE DE RELEVAGE 230V INOX

0,75KW + 10M TUYAU  
DIAMETRE 40

**CODE 164036**



+ Hauteur de relevage importante

+ Résistance dans le temps et face à la corrosion

+ Supporte une eau chargée de particules solides

### TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	400 l/min	Type de liquide :	Eaux vertes / brunes
HMT max :	10 m	Granulométrie maximale :	2 mm
Intensité d'utilisation :	régulier	Application :	Elevage / Industrie
Tension :	230 V	Modèle :	M 90 VAGC
Ampérage :	2,20 A	Puissance :	0,75 kW
Puissance absorbée :	0,67 HP	Puissance absorbée :	0,50 kW
DNR :	32	Pompe RENSON utilisée :	111080

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- Hauteur de relevage importante
- Résistance dans le temps et face à la corrosion
- Supporte une eau chargée de particules solides
- Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher
- Fonctionnement optimal : trepied déjà monté qui facilite l'aspiration
- Pratique : la pompe se remet en route seule lorsque le niveau d'eau remonte
- Sécurité manque d'eau et re démarrage automatique grâce au flotteur
- Livrée avec raccord de refoulement

#### Informations complémentaires :

Cette pompe est spécialement conçue pour le relevage des eaux de pluie, d'infiltration ainsi que le pompage des eaux claires, légèrement chargées ou fortement chargées. Elle est adaptée aux liquides contenant des particules en suspension, grâce à sa turbine vortex permettant

un passage solide optimal.

#### Applications

- Usage domestique (drainage, caves, puisards)
- Usage agricole (eaux vertes / brunes)
- Usage industriel (eaux chargées)
- Vidange d'eaux usées avec particules

#### Conditions d'utilisation :

- Type d'eaux : très chargées avec particules solides
- Température du liquide :
  - 25°C max (pompe partiellement immergée)
  - 35°C max (pompe totalement immergée)

#### Construction :

Corps de pompe et turbine vortex en acier inoxydable AISI304

Double corps de protection moteur

#### Étanchéité :

- joint d'étanchéité côté moteur
- joint mécanique à bain d'huile côté pompe

Chambre à huile diélectrique : nettoie et lubrifie les roulements, inhibe la corrosion, améliore l'étanchéité et contribue au refroidissement (évacuation de la chaleur de friction et de combustion)

Livrée avec flotteur et 10 mètres de câble électrique

#### Moteur :

Moteur à bain d'huile biodégradable et diélectrique

Protection thermique et condensateur incorporés

Indice de protection IP68 - classe F

#### Plage de fonctionnement :

Pour HMT 10,5 mètres = débit de 0 m<sup>3</sup>/h ; 0 l/min

Pour HMT 0,6 mètre = débit de 24 m<sup>3</sup>/h ; 400 l/min

Consulter la courbe pour plus d'informations

#### Livrée avec :

164711 - 10M TUYAU SPIRALEX D 40

---

## ACCESSOIRES CONSEILLES

---

CODE **818520**



### **4 METRES DE CORDE**

AVEC ECROU DE SERRAGE