

## POMPE DE RELEVAGE 230V

### Avantages :

- 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
- 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
- Livré avec raccord de refoulement

Référence: 980012



### Cadre d'utilisation :

- Application domestique
- Eaux chargées
- Usage occasionnel
- Doit travailler en immersion complète dans le liquide pompé (qui assure de l'extérieur le refroidissement du moteur)
- Température du liquide à pomper : maximum 40°C
- Profondeur d'immersion maximale : 7 mètres
- Granulométrie maximale : 30 mm
- DNR : 1" 1/4 - DN32
- Hauteur de refoulement maximale : 6,5 mètres

### TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	200 l/min	HMT max :	6,50 mètres
Type de liquide :	Eaux chargées	Application :	domestique
Granulométrie maximale :	30 mm	Ampérage :	2,40 A
Tension :	230 V	Puissance :	0,45 kW
DNR :	32	Hauteur :	370 mm
Largeur :	170 mm	Longueur :	220 mm
Poids :	5,20 kg		



3 660232 991 506