



## POMPE DE RELEVAGE 230V

0,21KW PLASTIQUE EAUX  
CLAIRES

**CODE 825021**

- + Résistante
- + Facile à installer
- + Sécurité manque d'eau

### TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	100 l/min	HMT max :	7 mètres
Type de liquide :	Eaux claires	Application :	Domestique
Intensité d'utilisation :	Régulière	Granulométrie maximale :	2 mm
Tension :	230 V	Tour/min :	2850
DNR :	25	Dimensions de câble :	5 m

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

A quoi ça sert ?

Vider des caves inondées, des zones où l'eau s'est infiltrée, ... (eaux sans particules)

Application : Domestique

Avantages :

- Résistance dans le temps et face à la corrosion
- 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
- Protection moteur en cas de surchauffe (arrêt automatique de la pompe)

#### Informations complémentaires :

Utilisation :

- > Eaux claires
- > Usage régulier
- > 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 : 5 m
- > Granulométrie maximale : 2 mm
- > DNR : 1"1/4
- > Hauteur de refoulement maximale : 7 mètres

Caractéristiques techniques :

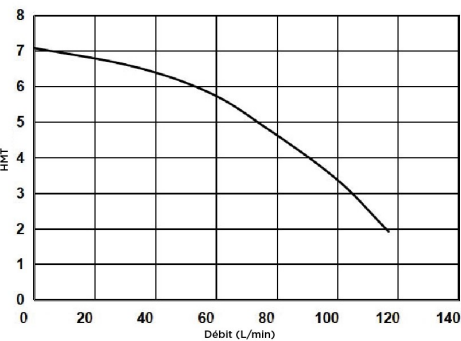
Construction  
Corps de pompe en plastique  
Arbre en acier inoxydable  
Turbine vortex  
Garniture standard  
Interrupteur à flotteur  
Livré avec flotteur et 5 mètres de câble électrique

Moteur  
Monophasé, bobinage 230V - 50 Hz  
Dispositif de protection thermique  
Vitesse de rotation : 2 850 tours / minute  
Indice de protection IP68

Livré sans raccord

ACCESSOIRES CONSEILLÉS :  
110711 - MANCHETTE CANNELEE PP FEMELLE 1"1/4 x 30  
386060 - COLLIER DE SERRAGE W4 TOUR VIS EN INOX DIAMETRE 20-32  
817103 - TUYAU SPIRALE - COUPE DE 5M DIAMETRE INTERIEUR - 30 MM  
818520 - CORDE DE 4M

Courbe des performances hydrauliques



Puissance (kW)	Voltage (V)	Ampère (A)	L/ min	Débit (L/min)										
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
0,21	230	1,2	HMT	7	6,9	6,83	6,63	6,2	6,01	5,85	5,1	4,7	4	3,37



MODEL	A (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	D (mm)
MOP100A	165	284	228	G1. 25"

ACCESSOIRES CONSEILLÉS

CODE 110711



MANCHETTE CANNELEE PP  
FEMELLE 1"1/4 x 30

CODE 386060



COLLIER DE SERRAGE W4 TOUR ET  
VIS EN INOX DIAMETRE 20-32

CODE 817103



TUYAU SPIRALE - COUPE DE 5M  
DIAMETRE INTERIEUR - 30 MM

CODE 818520



**4 METRES DE CORDE**

AVEC ECROU DE SERRAGE