



## 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	Type de liquide :	Eaux claires
HMT max :	7 m	Intensité d'utilisation :	Régulier
Granulométrie maximale :	2 mm	Application :	Domestique
Immersion max :	5 m	Tension :	230 V
Tour/min :	2850	Puissance :	0,21 kW
Ampérage :	1,20 A	DNR :	1" 1/4 - DN25
Poids :	5,60 kg	Dimensions de câble :	5 m

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Avantages produit :

- 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)

#### Description technique :

Cette pompe a été conçue pour vider des caves inondées, des zones où l'eau s'est infiltrée, ... (eaux sans particules)

Application :  
- Domestique

Conditions d'utilisation :  
- 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

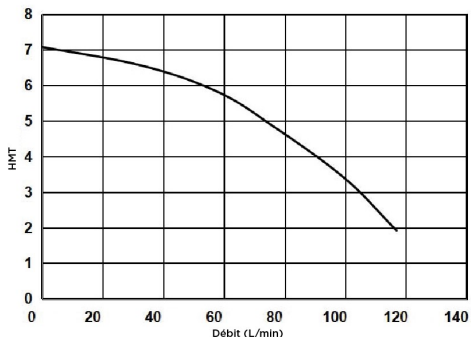
Construction :  
Corps de pompe en plastique  
Arbre en acier inoxydable  
Turbine vortex

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

Livrée sans raccord

### 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	m <sup>3</sup> /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
			HMT	7	6,9	6,63	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 CONSEILLES

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