



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 : | Régulière |
| 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

Description technique :

- 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 :

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

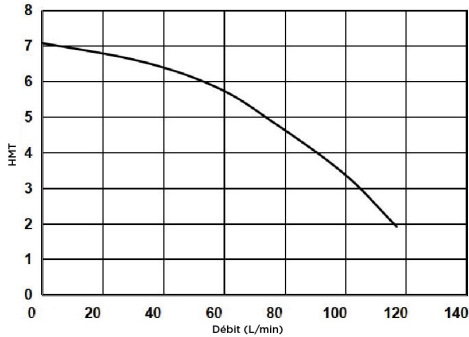
Construction :
Corps de pompe en plastique
Arbre en acier inoxydable
Turbine vortex

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 ³ /h | 0 | 0,6 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3 | 3,6 | 4,2 | 4,8 | 5,4 | 6 |
| | | | HMT | 7 | 6,9 | 6,83 | 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 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