



EXISTE AUSSI EN
COFFRET
CODE 85702

POMPE DE RELEVAGE 230V

0,5KW PLAST EAUX CLAIRES

CODE 854290



A quoi ça sert ?
Vider des locaux inondés, ... (eau sans particules)

Application : Domestique

...

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



TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	200 l/min	HMT max :	8,75 mètres
Type de liquide :	Eaux claires	Application :	domestique
Intensité d'utilisation :	occasionnel	Granulométrie maximale :	5 mm
Ampérage :	1,60 A	Tension :	230 V
Puissance nominale :	0,56 HP	Puissance nominale :	0,42 kW
Puissance :	0,50 kW	DNR :	32
Hauteur :	349 mm	Largeur :	201 mm
Longueur :	160 mm	Poids :	5,70 kg

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

A quoi ça sert ?
Vider des locaux inondés, ... (eau 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)
- Livré avec raccord de refoulement universel

Informations complémentaires :

Utilisation :

- > Eaux claires
- > 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 : 5 cm
- > Granulométrie maximale : 5 mm
- > DNR : 1" 1/4 - DN32
- > Hauteur de refoulement maximale : 8 mètres

Caractéristiques techniques :

Construction

Corps de pompe et turbine vortex en plastique

Arbre en acier inoxydable SUS304

Etanchéité par garniture mécanique céramique/carbone + bague à lèvre

Flotteur réglable, fonctionne en marche forcée ou automatiquement

Livrée avec flotteur et 10 mètres de câble électrique

Moteur

Monophasé, bobinage 230V - 50 Hz

Protection thermique et condensateur incorporés

Chambre de connexion des câbles isolée

Indice de protection IP68 - classe F

Plage de fonctionnement

Pour HMT 8,75 mètres = débit de 0 m³/h ; 0 l/min

Pour HMT 1,75 mètres = débit de 7,8 m³/h ; 130 l/min

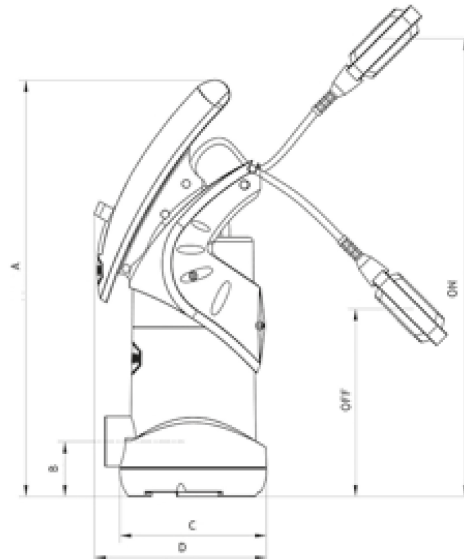
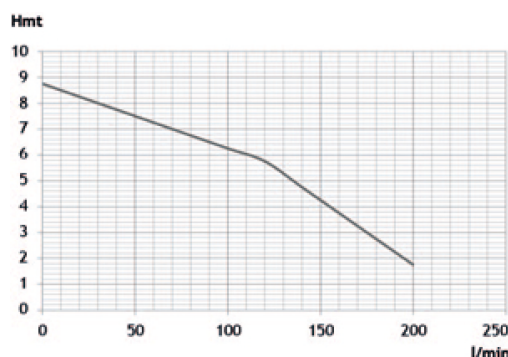
Consulter la courbe pour plus d'informations

ACCESOIRES CONSEILLES :

369040 COLLIER SERRAGE INOX Ø 32 - 50 x 2

817104 5 METRES DE TUYAU SPIRALEX Ø 32

817000 KIT ACCESSOIRES POUR POMPE 854290



ACCESOIRES CONSEILLES

CODE 369040



CODE 100926



CODE 818520



COLLIER DE SERRAGE W4 TOUR ET TUYAU SPIRALE - AU METRE

VIS EN INOX DIAMETRE 32-50

DIAMETRE INTERIEUR - 32 MM

4 METRES DE CORDE

AVEC ECROU DE SERRAGE