



Pompe vide-cave, pompe de relevage eaux claires
PRIMOX 1M

PRIMOX 1M

Applications

- Pompe de relevage pour eaux propres et faiblement chargées dans les garages, sous-sols inondés, vidanges de piscines...
- Evacuation de puisards, cuves pour collecter les eaux de pluie
- Vidange de réservoirs ou de citernes

Conditions d'utilisation

- Profondeur d'immersion max. : 5 m
- Température du liquide jusqu'à +40°C
- Passage des solides en suspension jusqu'à 10 mm

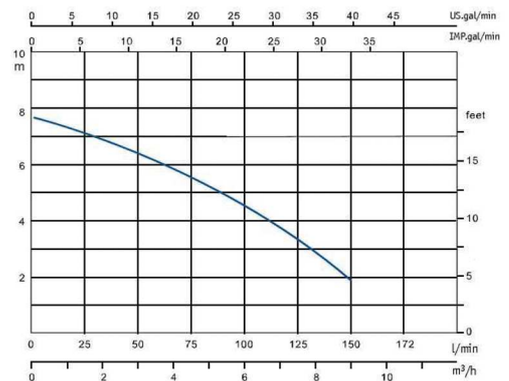
Moteur

- Moteur asynchrone 2 pôles
- Isolation : Classe F
- Monophasé avec protection thermique et condensateur
- 2900 Tr/min (50Hz)

Matériel

- Corps de pompe : Inox
- Poignée : Inox
- Roue : Inox
- Crépine : Inox
- Garniture mécanique : Céramique et graphite
- 10 mètres ce câble électrique

Courbe de performance



Puissance	Sortie	Intensité	Hauteur max.	Débit max.	Dimensions	Poids
KW	(Pouces)	(Amp)	(m)	(m3/h)	(mm)	(kg)
0,4	1"1/4	1,9	7,5	9	210 x 185 x 385	5

