

Pompe de puits Renson triphasé 4.3m³/h

Référence : P4REN817831T

Détails

Cette pompe de puits Renson est conçue pour un usage régulier. Elle est vendue sans flotteur. Elle possède une alimentation en 380V.

Description technique :

Pompe de puit 5" centrifuge multicellulaire submersible.

Avantages :

- Robuste : tous les composants en contact avec le fluide sont fabriqués en acier inox AISI 304
- Pour un usage régulier

Attention : pas remonter votre pompe par le câble électrique sous peine de l'endommager. Veillez à utiliser le câble en inox. Informations complémentaires :

Construction :

- Chemise extérieure, turbines et diffuseurs en acier inoxydable AISI 304
- Moteur asynchrone 2 pôles 3~ 380/415V-50Hz
- Classe d'isolation F
- Protection IP68
- Câble H07 RNF, 20 mètres

Cadre d'utilisation

- Refoulement : 1"1/4 G
- Profondeur immersion : 20 mètres maximum
- Température du liquide pompé : -5 °C +40 °C
- Teneur en sable jusqu'à 50 g/m³
- Passage corps solides : 2 mm
- Nombre démarrages/heure : 20 maximum

Livrée sans flotteur