



POMPE DE PUIITS PROFONDS TRI

5" - 1,1KW

CODE 817831

+ Robuste : tous les composants en contact avec le fluide sont fabriqués en acier inoxydable AISI 304

+ Pour un usage régulier

TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|---------------|-----------|------------------------|------------|
| Modèle : | 5PES | Débit max : | 75 L / min |
| HMT max : | 90 mètres | Tension : | 380 V |
| Puissance : | 1,10 kW | Diamètre de la pompe : | 5" |
| Longueur : | 616 mm | Poids : | 16 kg |
| Utilisation : | Régulier | DNR : | 1"1/4 |

EN SAVOIR D'AVANTAGE

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