



POMPE DE PUITS 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 DAVANTAGE

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 démarriages/heure : 20 maximum

Livrée sans flotteur

