



MOTEUR PR POMPE DE FORAGE BAIN

HUILE 4" MONOPHASE 0,75KW

CODE 103096

- + Norme NEMA
- + Rembobinable
- + Adapté au fonctionnement horizontal

TABLEAU TECHNIQUE

Modèle :	OP4	Hauteur :	325 mm
Type de moteur :	huile	Tension :	230 V
Puissance :	0,55 kW	Ampérage :	6 A
Norme d'isolation :	IP68	Longueur :	325 mm
Poids :	7,60 kg	Utilisation :	intensif

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

Moteur monophasé à bain d'huile 0.75kW pour pompes de forage de diamètre 4" pour usages industriels ou agricoles

Avantages :

- Pour un usage intensif
- Refroidissement par bain d'huile
- Norme NEMA
- Rembobinable
- Adapté au fonctionnement horizontal

Cadre d'utilisation :

- Température maximum du liquide : 35°C avec débit d'eau de refroidissement minimum 0,08 m/s
- Profondeur maximale d'immersion : 150 mètres
- Nombre de démarrages par heure : maximum 30 à intervalles réguliers
- Variation de tension : +/-10%
- PH de l'eau : 5,8 - 8,6

Informations complémentaires :

Construction :

- Support supérieur en fonte nickelée et tôle de couverture en acier inoxydable AISI 304
- Carter moteur et arbre moteur en acier inoxydable AISI 304
- Roulements à billes radiaux et de butée de haute qualité
- Bobinage en cuivre émaillé – isolation classe B
- Défecteur de sable surdimensionné
- Garniture mécanique en graphite/céramique
- Liquide de refroidissement : lubrifiant diélectrique non toxique de haute qualité
- Extension d'arbre et accouplement : Norme NEMA

Le conseil RENSON : Assurez-vous que le moteur ne touche pas le fond du puits. Le sable peut endommager le diaphragme. Nous vous conseillons de positionnez le moteur à au moins 1 m au-dessus du fond du puits.

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE **818080**



COFFRET DE DEMARRAGE 1 POMPE

230V 7A AC CONDENSATEUR 35UF