

Moteur forage/immergée HUILE 4" TRIPHASÉ 2.2 KW

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Modèle	OP4
Hauteur	420 mm
Moteur	huile
Tension	380 V
Puissance Kw	2,20
Amperage A	6,20
Norme Disolation	IP68
Longueur	420 mm
Poids	12 kg
Usage	intensif

Description technique

Moteur triphasé à bain d'huile 2.2kW 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
- Quantité maximum de sable admissible : 20 gr/m³
- 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

Points forts

- ✓ Refroidissement par bain d'huile
- ✓ Norme NEMA
- ✓ Rembobinable

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr