

# Moteur forage/immergée HUILE 4" Triphasé 1,1 KW

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Modèle	OP4
Hauteur	350 mm
Moteur	huile
Tension	380 V
Puissance Kw	0,75
Amperage A	3,40
Norme Disolation	IP68
Longueur	350 mm
Poids	8,70 kg
Usage	intensif

## Description technique

Moteur triphasé à bain d'huile 1.1kW 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

## 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](mailto:contact@cuve-expert.fr)