

Moteur Pompe Franklin 1.5kW 400V pour Pompe Immergée 4" Triphasé

Référence : FRK400150

Moteur Franklin 4" 2cv 1,5kW pour pompe immergée 4 pouces (Ø100mm)

Le **moteur électrique Franklin pour pompe immergée** est indiqué pour être raccordé à un **corps de pompe de toutes marques (Lowara, Flygt, Ebara, Pedrollo, etc..)** afin de **pomper l'eau d'un puits ou d'un forage de 110mm** de diamètre ou supérieur.

Les pièces d'accouplement ont été normalisées au standard des normes NEMA

Avantages du moteur Franklin 380V Triphasé FRK400150 immergé :

- **Fonctionnement garanti 100% sans entretien**, équipé de paliers axiaux et radiaux à film d'huile.
- Fabriqué en usine certifiée ISO 9001 et **moteur testé à 100%**.
- **Stator SHIELD** - Équipé d'un système d'encapsulation breveté Franklin
- Composition en matériaux inoxydables avec de l'acier 304 - 316 pour une qualité, fiabilité et durabilité avec d'excellente performances dans de nombreuses applications.



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

FRK400150

Type de produit	Moteur pour pompe 4"
Diamètre pompe	4"
Type de moteur	Triphasé
Tension d'alimentation	380V
Puissance (kW)	1,5kW
Puissance (cv)	2,04cv
Intensité	3,9 A
Matière du corps	Inox
Indice de protection	IP68
Garantie	2 ans