



JEV71 moteur triphasé 230 / 400 Volts

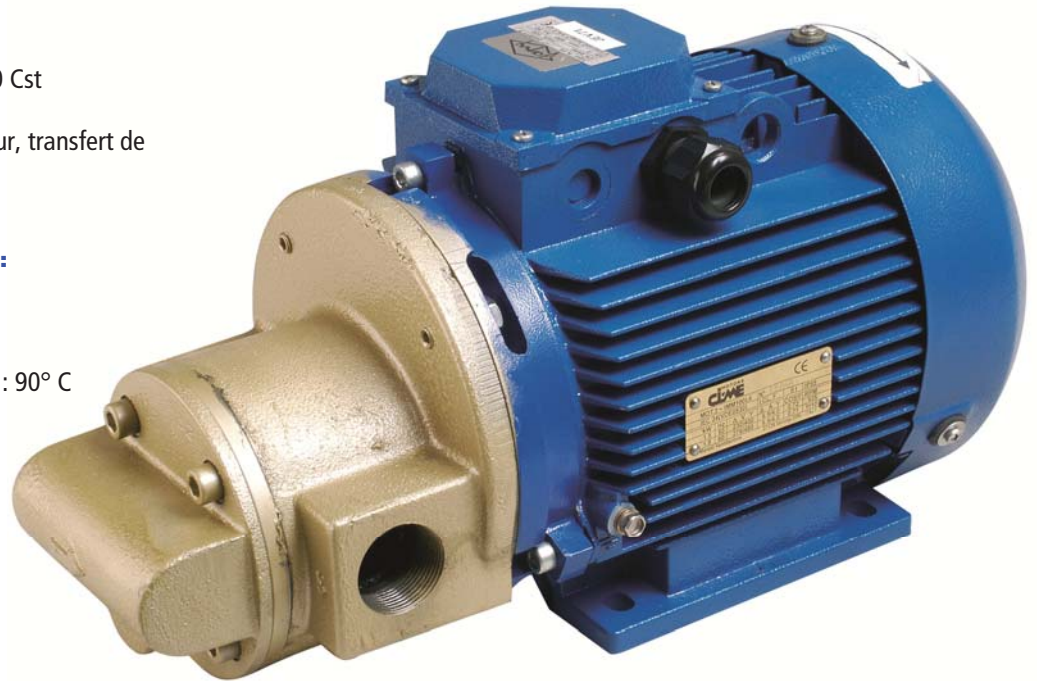
SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert de gasoil et d'huile jusqu'à 5000 Cst

Remplissage et vidange de carter réducteur, transfert de cuve, circulation de refroidissement...

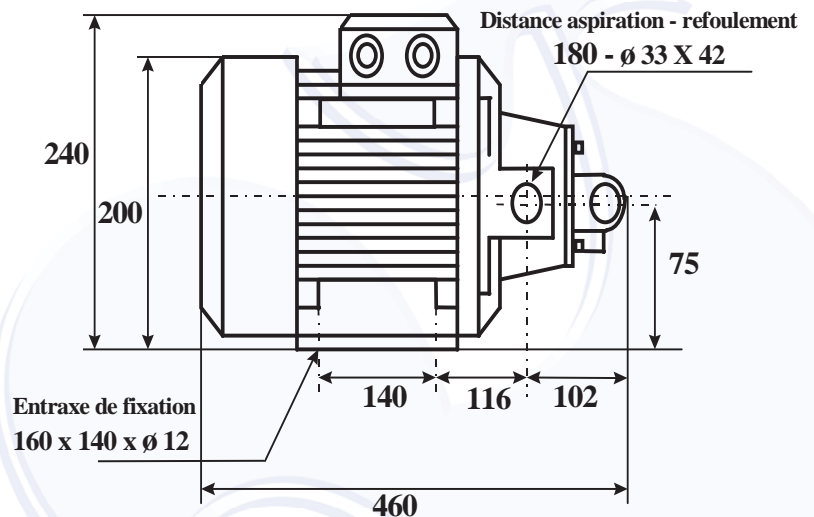
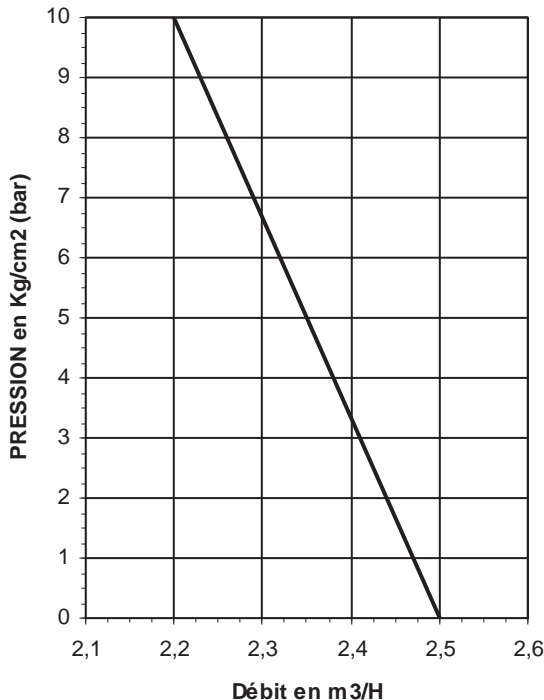
CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

- Pompe volumétrique auto-amorçante
- By-pass incorporé
- Hauteur d'aspiration maximale : 4,5 m
- Température maximum du liquide pompé : 90° C
- Poids : 35 kg
- Moteur 50 Hz
- Protection : IP55
- Vitesse de rotation : **950 tr/mn**



COMPOSANTS :

- Corps de pompe : fonte
- Engrenages : acier



REFERENCE	Ø ASPIRATION ET REFOULEMENT	PUISSANCE en kw	TENSION en volt	INTENSITE en ampère	PRESSION en kg/cm³	DEBIT MAXI en m³/h
JEV71	1"1/4	1,5	Tri 230/400	7,1 / 4,1	10	2,5