



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

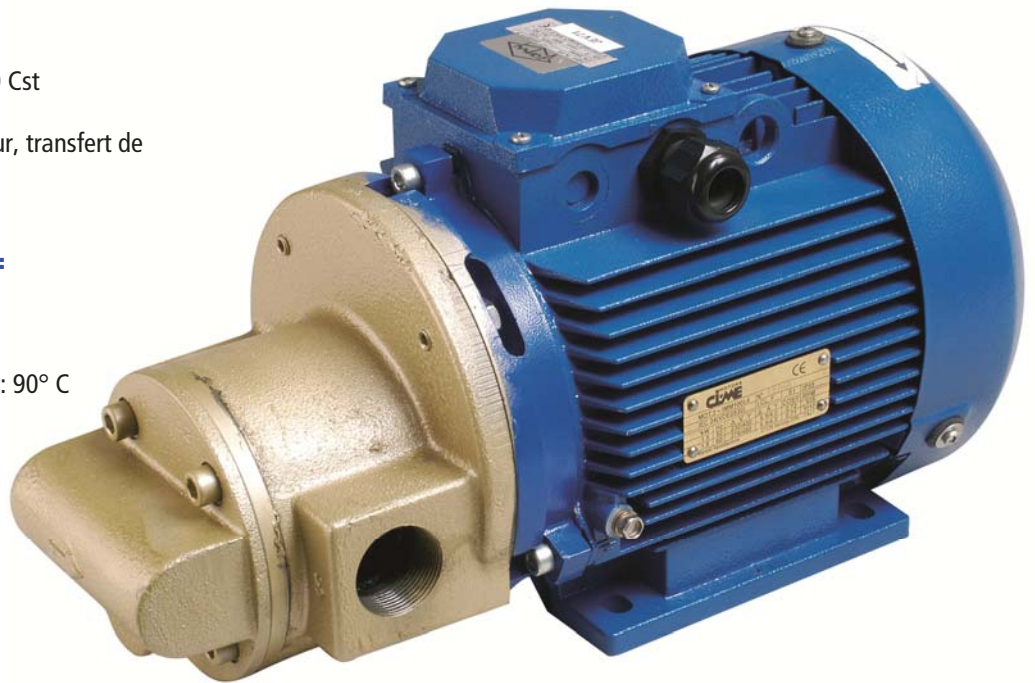
Température maximum du liquide pompé : 90° C

Poids : 35 kg

Moteur 50 Hz

Protection : IP55

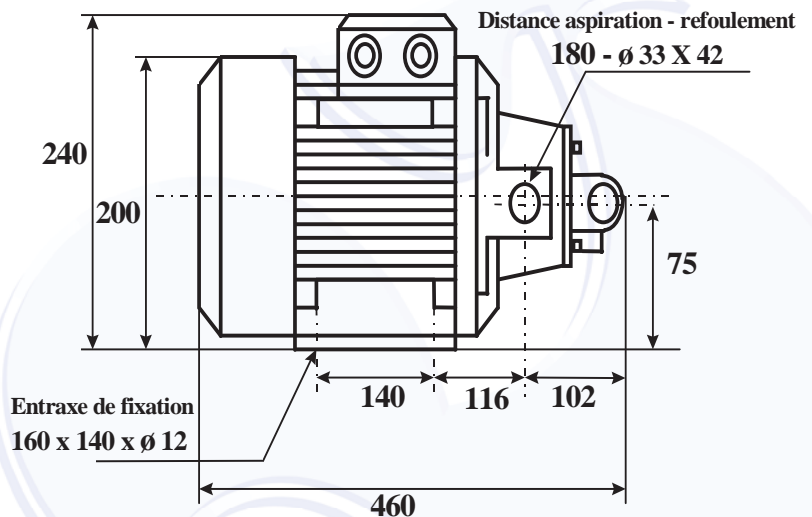
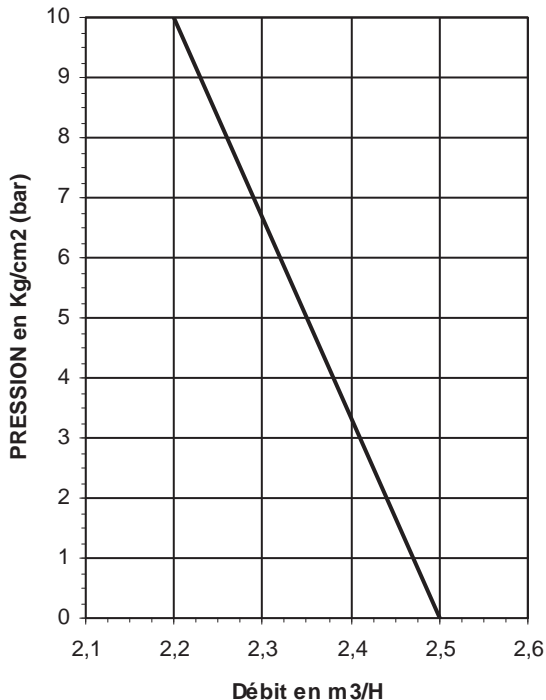
Vitesse de rotation : **950 tr/mn**



COMPOSANTS :

Corps de pompe : fonte

Engrenages : acier



REFERENCE	Ø ASPIRATION ET REFOULEMENT	PUISSANCE en kw	TENSION en volt	INTENSITE en ampère	PRESSION en kg/cm ³	DEBIT MAXI en m ³ /h
JEV71	1"1/4	1,5	Tri 230/400	7,1 / 4,1	10	2,5