



JEV81 moteur triphasé 230 / 400 Volts

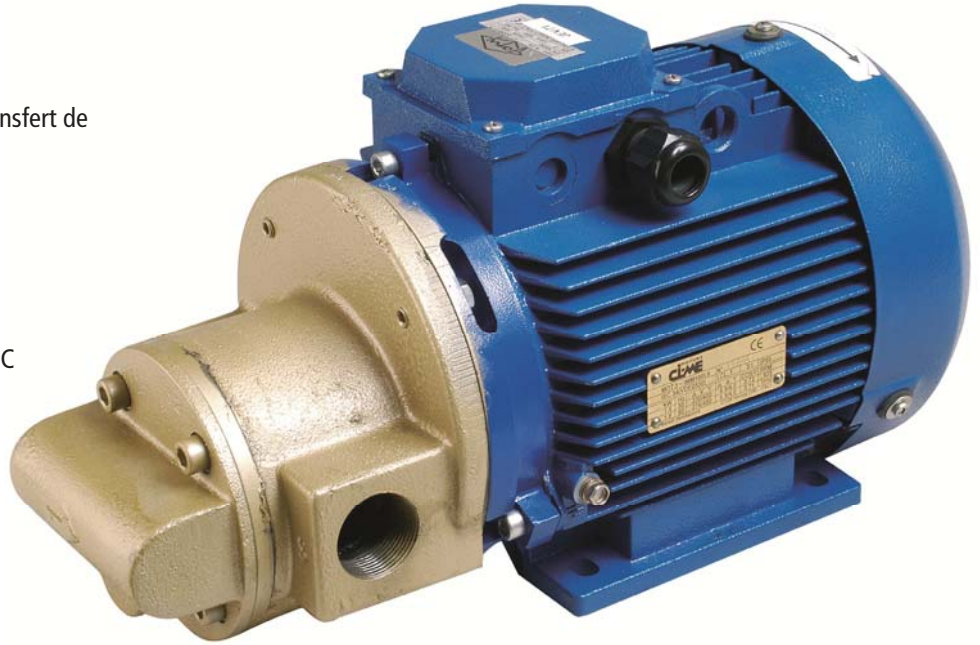
SECTEUR D'UTILISATION :

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

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

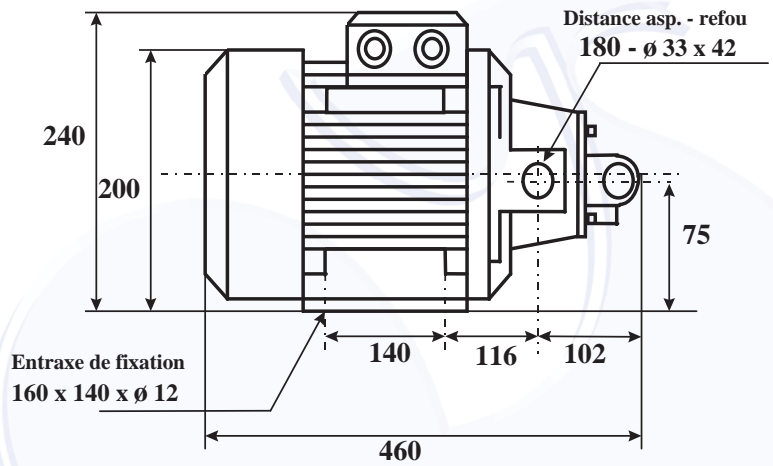
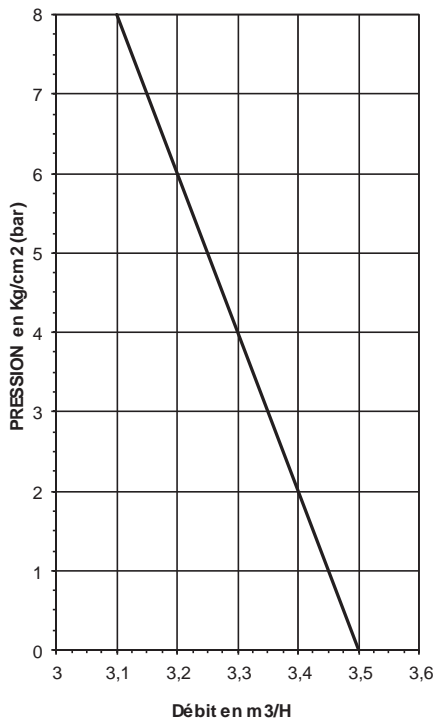
CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

- 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 : 1450 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
JEV81	1"1/4	2,2	Tri 230/400	8,8 / 5,1	8	3,5