



JEV61 moteur triphasé 230 / 400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert de gasoil

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

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 : 15 kg

Moteur 50 Hz

Protection : IP55

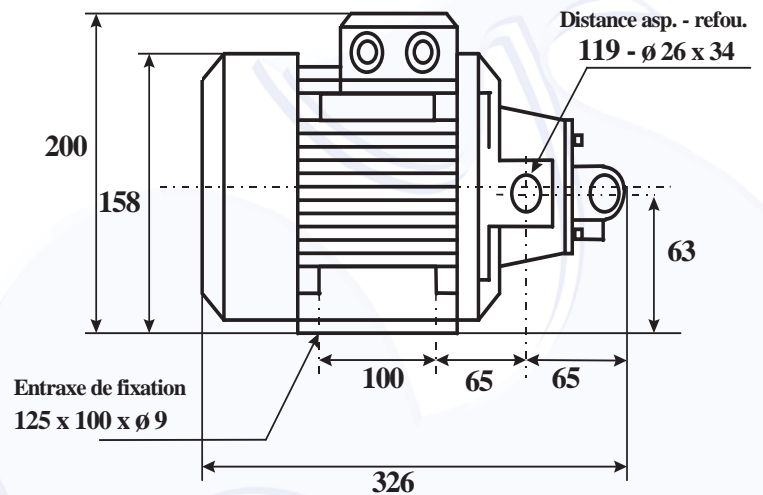
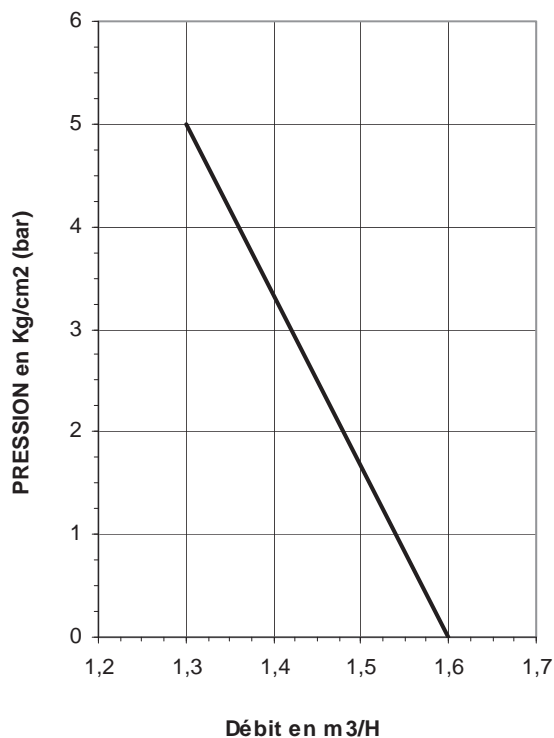
Vitesse de rotation : 1450 tr/mn



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
JEV61	1"	0,75	Tri 230/400	3,6 / 2,1	6	1,6