www.motralec.com/service-commercial@motralec.com/01.39.97.65.10



> POMPES À ENGRENAGES JEV61

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

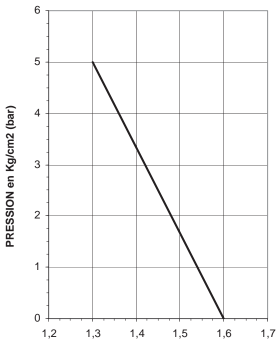
Poids: 15 kg Moteur 50 Hz Protection: IP55

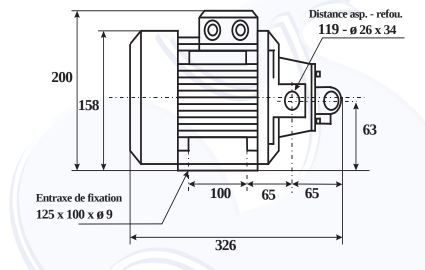
Vitesse de rotation: 1450 tr/mn



COMPOSANTS:

Corps de pompe : fonte Engrenages : acier





Débit en m 3/H	Dé	bit	en	m 3/H
----------------	----	-----	----	-------

REFERENCE	Ø ASPIRATION ET	PUISSANCE	TENSION	INTENSITE	PRESSION	DEBIT MAXI
	REFOULEMENT	en kw	en volt	en ampère	en kg/cm³	en m³/h
JEV61	1"	0,75	Tri 230/400	3,6 / 2,1	6	1,6

