

JEV30 moteur monophasé 230 Volts **JEV31** moteur triphasé 230 / 400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION:

Transfert de gasoil ou d'huile très fluide Remplissage et vidange de carter réducteur, transfert de cuve, circulation de refroidissement, ...

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe volumétrique auto-amorçante

By-pass incorporé

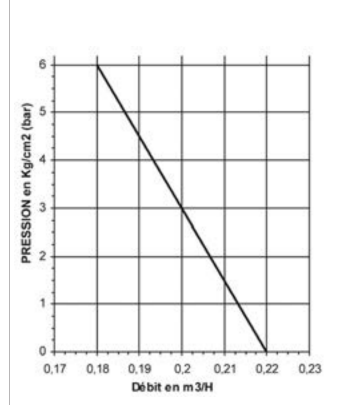
Hauteur d'aspiration maximale : 4,5 m

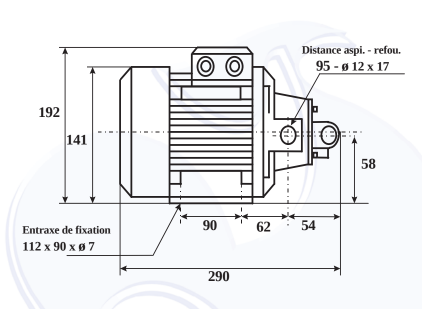
Température maximum du liquide pompé : 90° C

Pression : 6 kg/cm² Poids : 9 kg Moteur 50 Hz Protection : IP55

COMPOSANTS:

Corps de pompe : fonte Engrenages : acier





REFERENCE	Ø ASPIRATION ET REFOULEMENT	PUISSANCE en kw	TENSION en volt	INTENSITE en ampère	VITESSE DE ROTATION	DEBIT MAXI en m³/h
JEV30	3/8"	0,2	Mono 230	2,3	1450 tr/mn	0,22
JEV31	3/8"	0,2	Tri 230/400	2,5 / 1,5	1450 tr/mn	0,22



