



JEV40 moteur monophasé 230 Volts
JEV41 moteur triphasé 230 / 400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION :

JEV40 : Transfert de gasoil ou d'huile fluide
JEV41 : Transfert de gasoil ou d'huile jusqu'à 5000 Cst

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

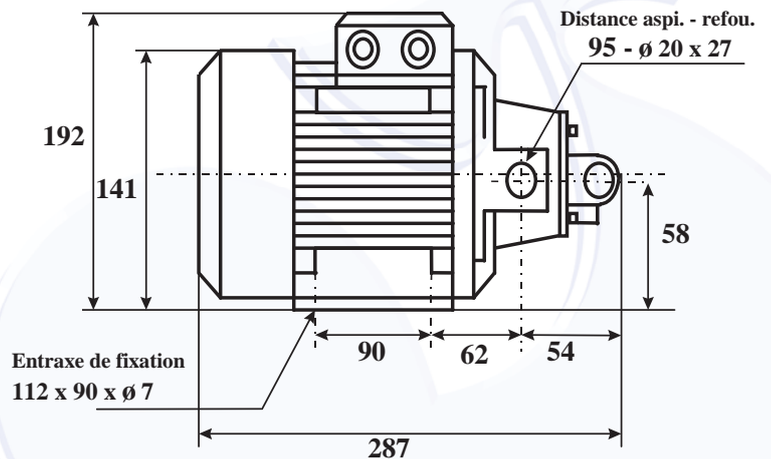
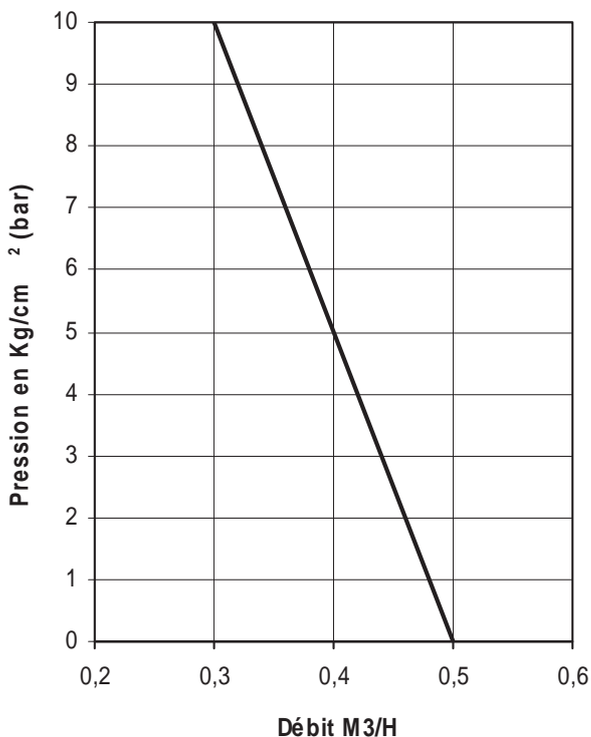
CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe volumétrique auto-amorçante
By-pass incorporé
Hauteur d'aspiration maximale : 4,5 m
Température maximum du liquide pompé : 90° C
Pression : 10 kg/cm²
Poids : 10 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 m ³ /h
JEV40	3/4"	0,37	Mono 230	3,8	1450 tr/mn	0,5
JEV41	3/4"	0,37	Tri 230/400	2,5 / 1,5	1450 tr/mn	0,5