# > POMPES À ENGRENAGES JEV40 / JEV41



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

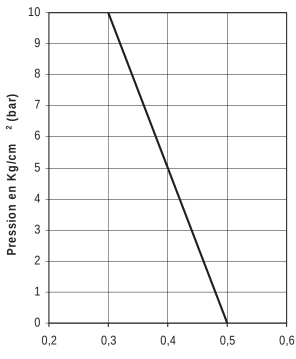
Température maximum du liquide pompé : 90° C

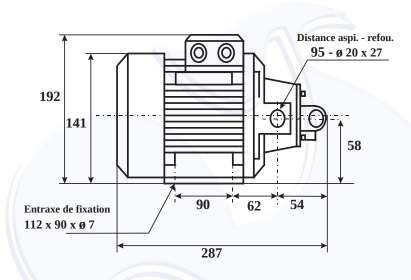
Pression: 10 kg/cm<sup>2</sup> Poids: 10 kg

Moteur 50 Hz Protection: IP55

### **COMPOSANTS:**

Corps de pompe : fonte Engrenages: acier





#### Débit M3/H

REFERENCE	Ø ASPIRATION ET REFOULEMENT	PUISSANCE en kw	TENSION en volt	INTENSITE en ampère	VITESSE DE ROTATION	DEBIT MAXI en m³/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



