



> POMPES À ENGRENAGES VIDE FUT POUR HUILE F-JEV44 / F-JEV45

F-JEV44 moteur monophasé 230 Volts
F-JEV45 moteur triphasé 230 / 400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert d'huile de 50 à 2000 cSt (mm²/s)

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante, non réversible
By-pass intégré
Hauteur maximale d'aspiration : 4 m (à corriger en fonction de la viscosité)
Température maximale du fluide : 90° C
Température ambiante de travail : -10°C à 60°C
Débit : 0,9 m³/h
Pression : 12 bars
Bruit inférieur à 70 dB

COMPOSANTS :

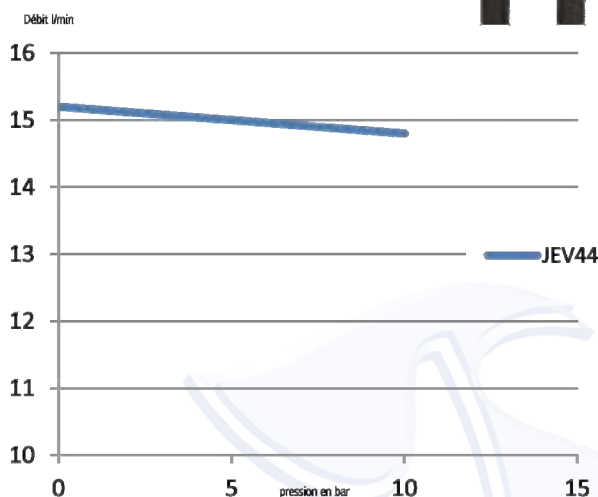
Corps de pompe : aluminium
Engrenages : acier fritté
Arbre moteur : inox

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Protection IP55
Service continu

COMPOSITION DU KIT :

- 1 pompe JEV44
- 4 mètres de tuyau caoutchouc Ø 19 au refoulement
- 1 pistolet de distribution Huile débit de 1 à 30 l/min
- 1 canne plongeante acier avec bonde 2" à l'aspiration



REFERENCE	TYPE	DÉBIT MAX	PUISSANCE en kW	TENSION en volt	INTENSITÉ en ampère	VITESSE DE ROTATION	POIDS en kg
F-JEV44	Monophasé	0,9 m ³ /h	1,25	230	6	1450 tr/mn	21
F-JEV45	Triphasé	0,9 m ³ /h	1,2	400	2,7	1450 tr/mn	21

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES:

Option : Pistolet avec compteur incorporé



Filtre métal 1"
300 microns
Réf. : TUF26



Cartouche huile 10 microns
Débit jusqu'à 60 l/mn
+ adaptateur 1"
Réf. : TUF611

