ww.motralec.com / service-commercial@motralec.com / 01.39.97.65.

> **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:

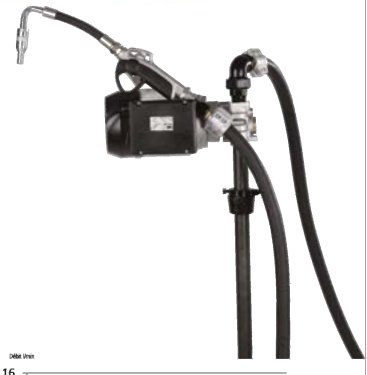
Corps de pompe : aluminium Engrenages : acier fritté Arbre moteur : inox

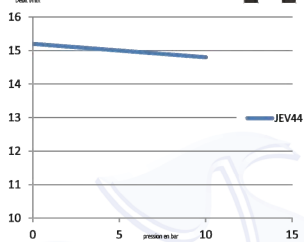
CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR:

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	ТҮРЕ	DÉBIT MAX	PUISSANCE en kW	TENSION en volt	INTENSITÉ en ampère	VITESSE DE ROTATION	POIDS en kg
F-JEV44	Monophasé	0,9 m³/h	1,25	230	6	1450 tr/mn	21
F-JEV45	Triphasé	0,9 m³/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**



