vww.motralec.com/service-commercial@motralec.com/01.39.97.65.1



> **POMPES ÉLECTRIQUES VIDE FÛT HUILE** F-JEV20 / F-JEV21

F-JEV20 moteur monophasé 230 Volts **F-JEV21** moteur triphasé 400 Volts



SECTEUR D'UTILISATION:

Transfert des huiles de : 50 à 500 Cst (mm²/s) Industrie, agriculture, travaux publics, ...

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

By-pass incorporé et réglable Hauteur d'aspiration maximale : 5 m

Débit maximum : 3,6 m³/h

Température maximum du liquide : 60° C Température ambiante de travail : - 10°C à 60°C

EQUIPEMENT:

Appareil complet équipé vide fût :

- Refoulement : 4 m de tuyau avec pistolet manuel
- Aspiration: tube plongeur télescopique 1 m avec fixation rapide sur fût 2"

REFERENCE	ТҮРЕ	TENSION en volt	INTENSITE en ampère	VITESSE DE ROTATION	Ø ASPIRATION REFOULEMENT	POIDS
F-JEV20	Monophasé	230	4,6	1400 tr/mn	1 "	18
F-JEV21	Triphasé	400	2,2	1450 tr/mn	1 "	16,5

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES:

Filtre métal 1" 300 microns Réf. : **TUF26**



Cartouche huile & gasoil 10 microns Débit jusqu'à 60 l/mn + adaptateur 1"

Réf.: TUF611



