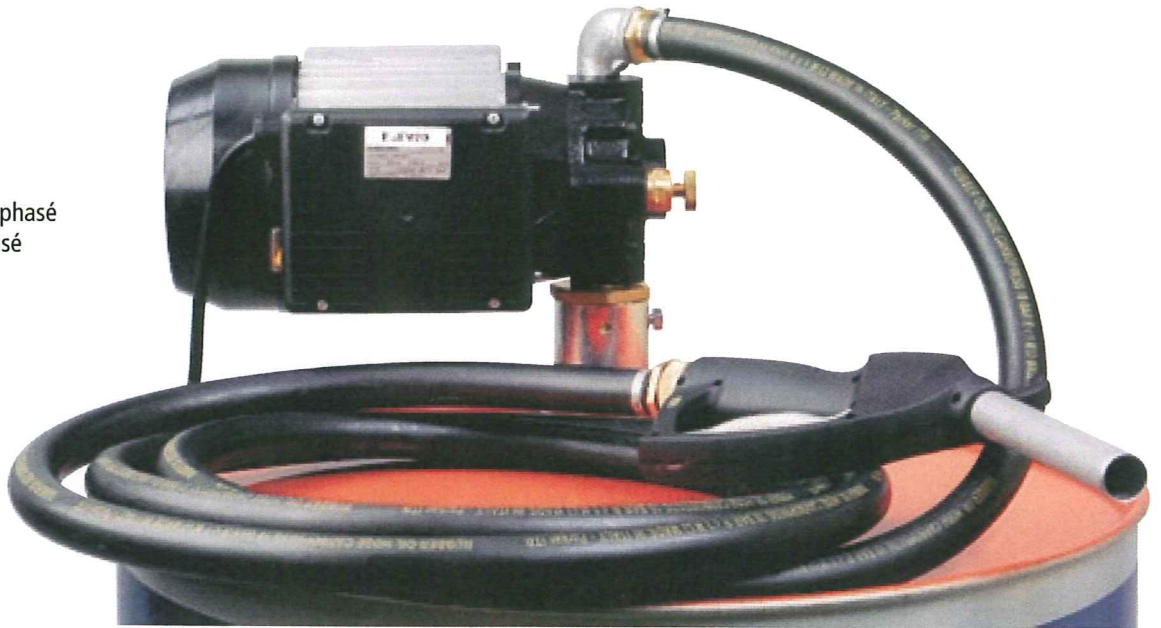




> POMPES VIDE FÛT HUILE

F-JEV20 moteur monophasé
F-JEV21 moteur triphasé



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
Température maximale du liquide à pomper : 60°C
Température ambiante de travail : -10° 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".

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Filtre métal 3/4 "
300 microns
Réf. : **TUF20**



Pistolet compteur électronique
avec anti-goutte
Réf. : **KPR**



Pistolet compteur mécanique
avec anti-goutte
Réf. : **KPM**



RÉFÉRENCE	TYPE	TENSION	INTENSITÉ	Ø ASPIRATION REFOULEMENT	POIDS
F-JEV20	monophasé	230 V	2,4 A	3/4"	18
F-JEV21	triphase	230/400 V	1,6/0,8 A	3/4"	16,5