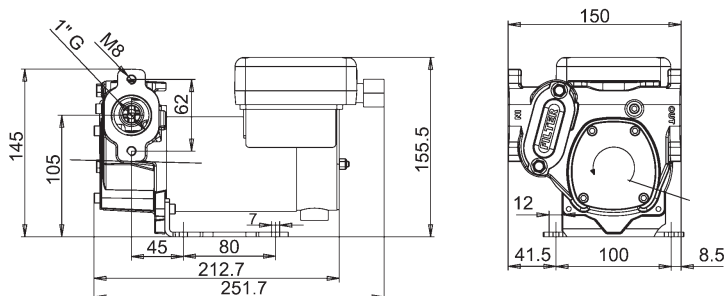




> POMPES A PALETTES COURANT CONTINU

FC3-FC4



SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert de gasoil en service intermittent.

COMPOSANTS :

Corps de pompe : fonte

Porte palettes : acier

Palettes : résine acétal

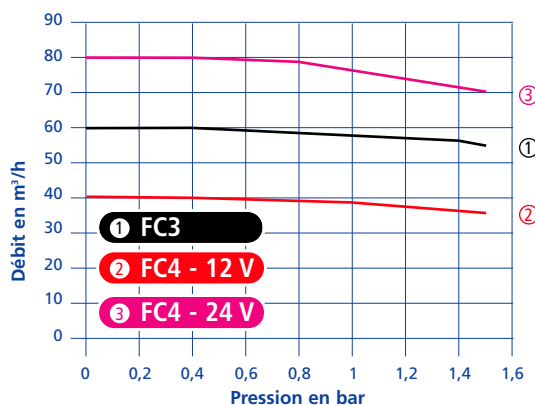
Étanchéité : garniture mécanique

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Moteur à balais courant continu, type fermé,

Cycle de travail 30 minutes, protection IP55

FC3 moteur 12 volts // FC4 moteur 12 / 24 volts.



CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

By-pass incorporé

Pompe auto-amorçante

Hauteur d'aspiration maximale : 2 m à sec / 5 m corps mouillé

Température ambiante comprise entre -20°C et 60°C

Humidité relative maximale 90 %

RÉFÉRENCE	VOLTAGE EN VOLT CC	PUISSANCE EN KW	INTENSITÉ EN A.	VITESSE DE ROTATION TR/MN	DÉBIT MAXI EN M³/H	PRESSION EN KG/CM²	DIAMÈTRE ASP. / REF.	POIDS EN KG
FC3	12	0,3	35	2900	3,3	1,5	1"	7,5
FC4	24	0,3	25	3500	4,2	1,5	1"	7,5
FC4	12	0,3	16	1800	2,1	1,5	1"	7,5

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Compteur
Réf. : **K33**

Équipement refoulement
Longueur standard 4 m
Réf. : **RF25**

Option : pistolet automatique

Équipement aspiration
Longueur standard 1 m
Réf. : **AS32**

Cartouche filtrante et
absorbuse d'eau
Réf. : **TUF460**

